

L'Harmattan

La nécropole celtique à SAJÓPÉTERI Homoki-szőlőskert



SOUS LA DIRECTION DE
MIKLÓS SZABÓ

ASSISTÉ DE
ZOLTÁN CZAJLIK
KÁROLY TANKÓ

LA NÉCROPOLE CELTIQUE À SAJÓPETRI – HOMOKI-SZŐLŐSKERT

sous la direction de

Miklós Szabó

assisté de

Zoltán Czajlik et Károly Tankó

avec la participation de

Éva Bózsing, Dóra Erős, Katalin Gherdán, László Gucsi,
Jean-Paul Guillaumet, Jenny Kaurin, Stéphane Marion,
Patrice Méniel, Rita Mohai, Ferenc Molnár,
György Szakmány et Lőrinc Timár

PARIS
2018

Mode de citation préconisé :
Miklós Szabó (dir.), assisté de Zoltán Czajlik et Károly Tankó, 2018 :
La nécropole celtique à Sajópetri - Homoki-szőlőskert, Paris.

*Aide particulière : Programmes d'OTKA (Fonds National de la recherche scientifique), n° 63128 et n° 70323.
Publié avec le concours de l'NKFIH (National Research, Development and Innovation Office), n° 119847.
Károly Tankó a bénéficié d'une bourse de recherche du Fonds Bolyai János de l'Académie des Sciences de Hongrie.*

© Auteurs, 2018
Éva Bózsing (archéologue)
Zoltán Czajlik (archéologue, université Eötvös Loránd, Budapest)
Dóra Erős (restauratrice, musée Aquincum, Budapest)
Katalin Gherdán (géologue, université Eötvös Loránd, Budapest)
László Gucsi (restaurateur)
Jean-Paul Guillaumet (archéologue, UMR 6298 ARTEHIS, Dijon)
Jenny Kaurin (archéologue, UMR 6298 ARTEHIS, Dijon)
Stéphane Marion (archéologue, UMR 8546, DRAC Lorraine)
Patrice Méniel (zoo-archéologue, UMR 6298 ARTEHIS, Dijon)
Rita Mohai (géologue)
Ferenc Molnár (géologue, université Eötvös Loránd, Budapest)
Miklós Szabó (archéologue, université Eötvös Loránd, Budapest)
György Szakmány (géologue, université Eötvös Loránd, Budapest)
Károly Tankó (archéologue, unité de recherche de l'Académie des Sciences de Hongrie, Budapest)
Lőrinc Timár (archéologue, unité de recherche de l'Académie des Sciences de Hongrie, Budapest)

© L'Harmattan, Paris, 2018
© Institut Archéologique de l'Université Eötvös Loránd, Budapest, 2018

Sur la couverture :
Épée celtique à fourreau décoré provenant de la sépulture 47/114 (dessin de Katalin Nagy).
Reconstruction d'anneaux de cheville à oves creux, constitués originellement de trois éléments,
provenant des sépultures 85/163 et 87/167 (reconstruits par Dóra Erős, photo : Gábor Nyíri).
Épée, lance, chaîne de ceinture et umbo provenant de la sépulture 76/150 (photo : Károly Tankó).
Tombe celtique 87/167 de Sajópetri – Homoki-szőlőskert (photo : Károly Tankó).

 L'Harmattan

L'Harmattan France
5-7 rue de l'Ecole Polytechnique
75005 Paris
T.: 33.1.40.46.79.20
diffusion.harmattan@wanadoo.fr

L'Harmattan Könyvesbolt
1053 Budapest, Kossuth L. u. 14–16.
Tel.: +36-1-267-5979
harmattan@harmattan.hu
www.harmattan.hu

Photos : Auteurs
Dessins : Katalin Nagy
Plans : Károly Tankó, Lőrinc Timár
Traduction : Mariann Körmendy, Dávid Szabó
Plan typographique et couverture : Zsolt Gembela, Károly Tankó
Responsable d'édition : Ádám Gyenes

ISBN 978-2-343-16991-0

SOMMAIRE

Introduction	7
1. MIKLÓS SZABÓ - KÁROLY TANKÓ : LA NÉCROPOLE CELTIQUE À SAJÓPETRI – HOMOKI-SZŐLŐSKERT	9
1.1. Historique de la recherche	11
1.2. Catalogue	21
1.3. Rites funéraires	135
1.4. Bijoux et accessoires vestimentaires	141
1.4.1. Fibules	141
1.4.2. Bijoux en anneaux	148
1.4.3. Le pseudo-filigrame et le pastillage	154
1.4.4. Accessoires de ceinture en fer	158
1.4.5. Bijoux de verre	161
1.4.6. Bracelets de sapropélite	165
1.4.7. Perle d'ambre	166
1.4.8. Fines chaînes de bronze	166
1.5. L'armement	169
1.5.1. Épées et fourreaux	171
1.5.2. Les lances	174
1.5.3. Les boucliers	176
1.5.4. Les bélières	178
1.6. Les outils en fer	183
1.6.1. Les coutelas	184
1.6.2. Les couteaux à dos arqué et tranchant interne	185
1.6.3. Les ciseaux	186
1.6.4. Les faucilles	187
1.6.5. Un instrument particulier	187
1.7. Éléments de char	191
1.8. Les céramiques	197
1.8.1. Typologie des formes	197
1.8.2. Traitement de surface et décor	204
1.9. La chronologie des sépultures et la structure de la nécropole	211

2. ZOLTÁN CZAJLIK (éd.) :

ÉTUDES SUR LA NÉCROPOLE CELTIQUE À SAJÓPETRI – HOMOKI-SZŐLŐSKERT

2.1. ZOLTÁN CZAJLIK :

La situation topographique et les particularités morphologiques de la nécropole laténienne de Sajópetri – Homoki-szőlőskert 225

2.2. ZOLTÁN CZAJLIK – RITA MOHAI :

Pierres à aiguiser de la nécropole Sajópetri – Homoki-szőlőskert 233

2.3. ÉVA BÓZSING :

L'étude des trouvailles anthropologiques de la nécropole celtique de Sajópetri – Homoki-szőlőskert 247

2.4. PATRICE MÉNIEL :

Les restes animaux des sépultures de Sajópetri – Homoki-szőlőskert 273

2.5. STÉPHANE MARION – JENNY KAURIN – JEAN-PAUL GUILLAUMET :

Analyse des dépôts de mobilier de Sajópetri – Homoki-szőlőskert 321

2.6. KATALIN GHERDÁN – GYÖRGY SZAKMÁNY – KÁROLY TANKÓ – ZOLTÁN CZAJLIK :

Résultats des analyses pétrographiques du mobilier céramique de l'habitat celtique de Sajópetri – Hosszú-dűlő et de la nécropole celtique de Sajópetri – Homoki-szőlőskert 349

2.7. KÁROLY TANKÓ – LÁSZLÓ GUCSI :

Observations technologiques, défauts de fabrication et dégâts dus à l'utilisation, relatifs à la céramique funéraire du second âge du Fer mise au jour à Sajópetri 373

2.8. DÓRA ERŐS – LŐRINC TIMÁR :

Observations on the bronze anklet of Sajópetri – Homoki-szőlőskert 381

BIBLIOGRAPHIE 409

PLANCHES (I - LXI) 441

PLANS 504

2.7. OBSERVATIONS TECHNOLOGIQUES, DÉFAUTS DE FABRICATION ET DÉGÂTS DUS À L'UTILISATION, RELATIFS À LA CÉRAMIQUE FUNÉRAIRE DU SECOND ÂGE DU FER MISE AU JOUR À SAJÓPETRI – HOMOKI-SZŐLŐSKERT

Károly Tankó – László Gucsi

La classification de la céramique funéraire en provenance de Sajópetri repose, en dehors des critères morphologiques (voir plus haut), sur des analyses de technologie de fabrication. Dans ce domaine, la monographie récemment publiée, consacrée à l'habitat celtique de Sajópetri (SZABÓ 2007), a marqué la recherche archéologique hongroise, et le système typologico-technologique relatif à la céramique y développé (SZABÓ et al. 2007) est à considérer comme un point de départ pour les recherches ultérieures y compris le présent travail. En nous appuyant sur ce système élaboré à partir du matériel de l'habitat, nous constatons que la majeure partie des vases déposés auprès des défunts a été façonnée au tour. Les 88 % des céramiques ont été tournées et seuls 12 % ont été modelées à la main. L'homogénéité du matériel est encore plus frappante si nous tenons compte non seulement du façonnage mais aussi de la qualité du matériau et des caractéristiques de la cuisson. Selon ces critères, les 81 % de la poterie appartiennent à la catégorie de la céramique fine tournée, 12 % à celle de la céramique non tournée (CNTGC et CNTGS), et les 7 % restants à celle de la céramique commune tournassée. En ce qui concerne l'analyse du matériau, il faut souligner la fréquence peu élevée de la poterie graphiteuse : le matériau de seulement 15 vases et de 2 tessons contenait du graphite, c'est-à-dire que la céramique graphiteuse ne représente que 7 % de tout le matériel. Ajoutons que la rareté de la céramique à

graphite est loin d'être exceptionnelle dans les nécropoles contemporaines du nord-est de la Hongrie : par exemple, à Ludas, le pourcentage de la poterie graphiteuse n'était que de 5 %, donc moins élevé qu'à Sajópetri (SZABÓ – TANKÓ 2012, 131).

L'analyse des céramiques a également permis de constater que les traces du modelage n'étaient visibles qu'à l'intérieur de quelques vases de grande dimension et qu'elles étaient généralement dues au lissage des pans d'argile réunis. En tant que preuve évidente du tournassage, citons l'intérieur du vase de la sépulture 27/89 où on peut observer, au fond, des nervures dues au lissage. La paroi intérieure du pot provenant de la sépulture 19/74 présentait aussi des traces analogues (fig. 290). Un exemple d'un autre type de nivellement est constitué par le vase n° 1 de la tombe 52/120 dont le fond présente, à l'intérieur, plusieurs incisions parallèles, chacune d'une longueur d'environ 15 cm (fig. 291). Ces lignes auraient été tracées involontairement par un outil de potier à un moment où le vase avait déjà été façonné. Ainsi, il était sans doute difficile de bien voir l'intérieur et d'y coordonner le lissage. Les rainures à l'intérieur du vase n° 2 de la sépulture 30/93 sont probablement dues aussi aux mouvements répétitifs décrivant un arc d'un instrument de lissage – caillou, plaque en bois ou en os – et/ou du doigt du potier. Toutes ces traces semblent indiquer qu'après le modelage par tournassage, l'exécution des vases devait



Fig. 290. Traces du tournassage à l'intérieur du vase provenant de la sépulture 19/74

être parfois corrigée, à l'intérieur, par lissage.

En ce qui concerne les céramiques à omphalos, « l'enfoncement » du fond ne pouvait être fait qu'après le séchage partiel du vase. Il faut savoir que la poterie, pendant le séchage qui suit le modelage, perd progressivement de son humidité, ce processus commençant à partir du bord. Dans la pratique, c'est ce qui permet de retourner une céramique partiellement sèche et d'y exécuter l'omphalos sur le fond encore plastique. Il était également nécessaire de retourner les vases pour se débarrasser de l'eau accumulée éventuellement au fond, qui aurait pu causer un séchage inégal et aurait pu conduire à l'apparition de fissures (voir par ex., fig. 298).

Nous pouvons constater d'une manière générale qu'à Sajópetri, les céramiques ont été exécutées par des potiers expérimentés.

Ce constat repose notamment sur les proportions équilibrées des vases, la beauté des arcs formant leurs profils et l'épaisseur des parois qui varie peu même dans le cas des vases de grande dimension. Ajoutons que bien souvent les parois sont plus fines que ce que nous pourrions considérer comme raisonnable et ainsi témoignent du travail d'un artisan très expérimenté. Il faut néanmoins noter ici que l'asymétrie que l'on peut observer dans le cas de certains vases est une caractéristique du modelage à la main et du tournassage. L'ouverture des plats et des pots est souvent plus ou moins ovale, ce qui s'explique par une perte de volume et une déformation dues au séchage de l'argile.

L'analyse de la céramique permet en général d'identifier les travaux des potiers débutants. À Sajópetri, cela ne peut être constaté avec certitude qu'à propos d'un seul vase : les proportions de la céramique n° 1 de la sépulture 40/107 (fig. 292) sont irrégulières, elle est fortement asymétrique et l'épaisseur de la paroi dépasse, au fond, 3-4 fois l'épaisseur habituelle. Les défauts

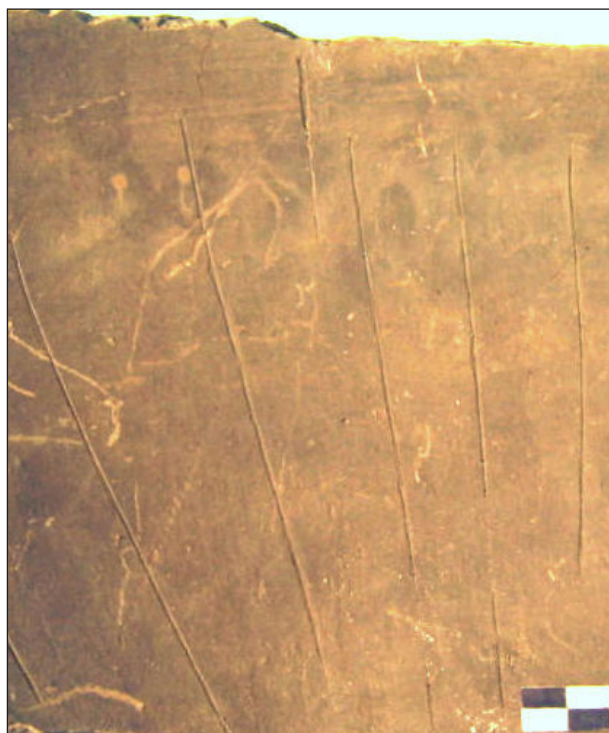


Fig. 291. Incisions dues au lissage à l'intérieur de la céramique de la sépulture 52/120

énumérés, séparément, ne suffiraient pas pour évaluer le savoir-faire de l'artisan, mais leur présence simultanée semble mettre en question la compétence du potier.

En dehors des spécificités technologiques, morpho-typologiques, décoratives et relatives au traitement des surfaces, on peut également observer des défauts ou dégâts dus aux aléas de la fabrication ou à l'usage.

Pendant la cuisson des céramiques, certains dégâts relativement fréquents sont causés par le réchauffement ou le refroidissement du four. L'eau chimiquement liée, contenue dans le matériau de la poterie non cuite, se transforme en vapeur et quitte progressivement l'argile dans le cas d'une cuisson bien contrôlée. Cependant, lorsque la température monte trop rapidement, l'eau se transforme brusquement en vapeur au sein des bulles d'air et des inclusions que contient l'argile – qui sont alors comme de minuscules chambres à vapeur – et la tension peut littéralement faire exploser la surface du vase. Une telle explosion produit des cassures caractéristiques en forme de coquille dont la dimension peut varier entre 2-3 cm pour les petites, alors que les plus grandes sont larges comme la main. Ce défaut n'entraîne pas nécessairement l'inaptitude du récipient à l'utilisation mais a plutôt des conséquences d'ordre esthétique ; ajoutons que dans des cas extrêmes, ce défaut peut causer la perforation de la paroi. Nous pouvons citer ici, par exemple, la pièce de la sépulture 59/131 (fig. 293) dont le fond présente des traces de détérioration sur une superficie de 6x7 cm. Celles-ci peuvent être liées avec certitude à la cuisson de la céramique étant donné que la couleur de la partie détériorée est pratiquement identique à la couleur de la majeure partie du vase et qu'il n'y a aucune trace de brûlure postérieure à la cuisson. Ajoutons que les cassures récentes ou celles dues au poids de la terre présentent généralement une couleur différente de celle de la surface de la céramique.



Fig. 292. Vase asymétrique aux proportions déséquilibrées découvert dans la sépulture 40/107

L'autre groupe des défauts de cuisson est représenté par les céramiques insuffisamment ou inégalement cuites. L'hétérogénéité de la cuisson a été observée dans le cas de plusieurs vases de grande dimension, elle se manifeste dans la plupart des cas sur la panse ou la liaison panse/col par une tache dont la nuance est différente de la couleur dominante de la céramique. Ce défaut s'explique par la manière de poser le vase dans le four. Lorsque la panse du récipient entre en contact avec la paroi en face de l'ouverture du four, elle subit une perte de température. Par conséquent, la partie de la céramique touchant la paroi ne sera qu'imparfaitement cuite, ce qui se manifestera par une couleur et une qualité différentes. La partie moins cuite sera moins résistante aux nuisances dues à l'environnement, dont les traces sont parfois bien visibles (par ex., fig. 295). À Sajópetri, à l'instar de nombreux autres vases présentant les mêmes symptômes, la grande tache jaunâtre sur la panse et la liaison panse/col de la céramique n° 3 de la sépulture 76/150 (fig. 294) illustre bien les cas où l'hétérogénéité de l'exécution du récipient est due à un contact avec la paroi du four.



Fig. 293. Défaut de fabrication dû à un réchauffement trop rapide visible sur la paroi du vase de la sépulture 59/131

Les vases présentent aussi des défauts et traces d'usure s'expliquant par l'utilisation quotidienne. La céramique n° 4 de la sépulture 40/107 avait dû subir, par le bas, une chaleur considérable ; elle s'est fissurée et déformée à cause d'un réchauffement ou refroidissement brusque. Tout cela devait être d'une telle ampleur que les différents fragments ne peuvent plus être assemblés. Nous pouvons faire la même remarque à propos du vase non tourné n° 6 de la sépulture 70/146 dans le cas duquel des fissures causées par le choc thermique peuvent être observées sur le fond. Ces défauts, selon toute probabilité, sont dus non pas à la cuisson mais à l'utilisation quotidienne ou, éventuellement, au bûcher funéraire.

Le fond de la céramique de la sépulture 86/166 a été détérioré sur une superficie importante par une « explosion ». Ici, le dégât causé par une tension thermodynamique ne peut pas être daté avec certitude, vu les brûlures secondaires subies par l'objet. Cependant, il serait logique d'expliquer ce dégât caractéristique par une exposition à une chaleur excessive non pas pendant mais après la cuisson, par exemple, celle du

bûcher funéraire. Le vase n° 6 de la sépulture 58/129 est une situle à pâte graphiteuse dont le bord est fissuré à plusieurs endroits et la partie inférieure de la panse présente les traces d'une brûlure secondaire. Dans ce cas-ci, il est également probable que nous avons affaire à des dégâts dus à l'utilisation quotidienne ou au bûcher funéraire.

Des traces d'usure peuvent être observées à la surface de nombreuses céramiques. Celles-ci se manifestent le plus souvent sur le fond du vase, particulièrement sur le pied circulaire. L'ampleur de l'usure varie, mais ces traces indiquent une utilisation prolongée de ces récipients. Les traces d'usure sont particulièrement évidentes sur la panse et le bord des tasses à anse unique, ce qui est sans doute le mieux représenté par les céramiques n° 2 de la sépulture 12/58



Fig. 294. Défaut de cuisson dû à une perte de chaleur sur la céramique de la sépulture 76/150



Fig. 295. Vase présentant les symptômes de plusieurs types de détérioration, provenant de la sépulture 30/93

et n° 4 de la sépulture 76/150. Ces dégradations s'expliquent selon toute probabilité par les fonctions de ce type de céramique, celles de servir et de consommer des boissons. Il y a aussi, naturellement, des exceptions : la tasse n° 8 de la sépulture 82/156 ne présente aucune trace d'usure.

En dehors des dégâts liés à l'exécution et à l'utilisation, il ne faut pas ignorer non plus ceux causés par des processus chimiques et mécaniques ultérieurs à l'ensevelissement du vase. De nos jours, dans le bassin des Carpates, la profondeur de pénétration du gel dans le sol est d'environ 80 cm, mais elle variait légèrement dans les phases de refroidissement des différentes périodes historiques. Les poteries déposées dans des tombes peu profondes ont dû être exposées au gel – même à des températures extrêmes – durant les siècles passés sous la terre. Des traces d'effet de gel peuvent être observées sur la surface de nombreuses céramiques (fig. 297).

Suite à leur ensevelissement, les vases pouvaient subir non seulement les effets du gel mais aussi ceux liés à la réhydratation. Ce phénomène peut avoir lieu dans des conditions naturelles, dans le cas de céramiques exposées à l'humidité. La poterie d'intérêt archéologique, – en fonction de la température de cuisson et de la composition minéralogique de son matériau – peut fixer de manière durable l'eau contenue dans le sol soit par adsorption, soit par réhydratation. Ces processus extrêmement longs peuvent durer, dans le sol, plusieurs siècles. L'eau accumulée par réhydratation entraîne l'augmentation du volume, ce qui conduit à l'apparition de fissures. Dans certains cas extrêmes, les tessons – comme cela a également été noté à Ludas – sont imbibés d'eau et dans leur présent état ne seraient sans doute pas aptes à leur fonction initiale. Leur matériau a dû subir une transformation qui ne pourrait être expliquée qu'en fonction de leur position précise dans le sol. Il faut souligner cependant que selon les recherches antérieures, seuls les produits dont la température de cuisson ne dépassait pas 500 – 700 °C, ont subi une réhydratation

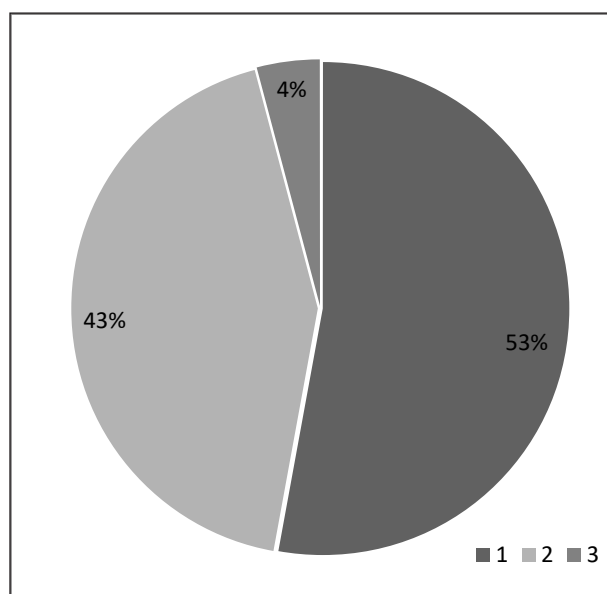


Fig. 296. Traces d'usure à la surface des céramiques
1 : traces d'usure observées, 64 pièces ;
2 : absence de trace d'usure observable, 52 pièces ;
3 : inaptitude à l'analyse, 5 pièces



Fig. 297. Traces de gel à la surface d'un vase de la sépulture 40/107

considérable (DUMA 1973, 229-234 ; DUMA 1980, 28-35). Nous pouvons en conclure qu'il y a un rapport de cause à effet entre la température de cuisson des céramiques funéraires découvertes à Sajópetri et les traces de réhydratation qu'elles présentent. La partie d'un vase insuffisamment cuite à cause d'une perte de température, devait être davantage exposée aux risques de réhydratation et de gel (fig. 295).

Il est probable que les céramiques mal cuites ont généralement été désignées comme vases funéraires à cause de leur fonctionnalité diminuée. Ajoutons néanmoins qu'un peu plus de la moitié des céramiques présentaient des traces d'usure dues à une utilisation prolongée. Ces dernières étaient le plus souvent visibles sur le fond, parfois sur la liaison panse/col ou le bord du

réceptif (fig. 296). C'est-à-dire que les vases de cette catégorie n'ont certainement pas été fabriqués avec l'objectif de servir de mobilier funéraire. Au contraire, il semble que des vases d'usage quotidien ont été déposés dans les tombes. Naturellement, dans le cas des récipients ne présentant pas de traces d'usure, d'autres possibilités sont aussi envisageables. Les défauts de fabrication analysés ci-dessus semblent témoigner de choix pratiques déterminant la sélection des céramiques funéraires : les vases présentant de petits défauts (mal cuits, mal formés ou fissurés) ont régulièrement été utilisés lors du rite funéraire. Cette constatation pourrait expliquer la différence de qualité entre la poterie de qualité supérieure issue des habitats et celle, de qualité inférieure, en provenance des nécropoles. Pour terminer, il est important de souligner ici que le matériel archéologique analysé ne permet de distinguer aucun groupe destiné spécialement à servir de céramique funéraire.



Fig. 298. Fissure sur le fond du vase de la sépulture 28/90 due à de l'eau non éliminée pendant le séchage



Fig. 299. Traces d'usure observées à la surface de céramiques

BIBLIOGRAPHIE

- ALLEN 1991 = ALLEN, C. S. M. : Thin Sections of Bronze Age Pottery from The East Midlands of England. In : MIDDLETON, A. – FREESTONE, I. (éds.) : *Recent Developments in Ceramic Petrology*. London, 1991, 1-17.
- ALMÁSSY 1997-1998 = ALMÁSSY, K. : Kelta temető Tiszavasvári határában [Nécropole celtique dans les environs de Tiszavasvári]. *A Nyíregyházi Jósza András Múzeum Évkönyve* 39-40, 1998, 55-107.
- ALMÁSSY 2012 = ALMÁSSY, K. : A Mátraszőlős-királydombi kelta temető. I. A sírok leírása – Celtic cemetery from Mátraszőlős–Királydomb I. Description of the graves. *A Nyíregyházi Jósza András Múzeum Évkönyve* 54, 2012, 71-215.
- ALVAREZ ARZA et al. 2002 = ALVAREZ ARZA, R. – CATAPOTIS, M. – CAUONTIVEROS, M. A. – DAY, P. M. – RAURETIDALMAU, A. M. : Pottery Production in Bronze Age Catalonia? The Case of Pixarelles Cave. In : KILIKOGLU, V. – HEIN, A. – MANIATIS, Y. (éds.) : *Modern Trends in Scientific Studies on Ancient Ceramics: Papers presented at the 5th European Meeting on Ancient Ceramics, Athens 1999*. BAR International Series 1011, Oxford, 2002, 265-275.
- ANASTASSOV 2012 = ANASTASSOV, I. : *Vestiges laténiens de Bulgarie (IV^e-I^{er} s. av. J.-C.). De l'archéologie à l'histoire de la migration des Celtes en Thrace*. (Thèse de doctorat.) Université de Genève, 2012.
- BANNER 1929 = BANNER, J. : A Szőregi La Tène temető – Das La-Tène Gräberfeld bei Szőreg. *Dolgozatok (Szeged)* 5, 1929, 90-114.
- BARAY 2003 = BARAY, L. : *Pratiques funéraires et société de l'Âge du Fer dans le bassin Parisien (fin du VII^e s. – troisième quart du II^e s. avant J.-C.* Paris, 2003.
- BARONE 1976 = BARONE, R. : *Anatomie comparée des mammifères domestiques. I - Ostéologie*. Paris, 1976.

- BARRAL – DEPIERRE 1993 = BARRAL, Ph. – DEPIERRE, G. : La nécropole des Quétinières à Longvic (Côte-d'Or). *Revue archéologique de l'Est et Centre-Est*, 44, 1993, 365-410.
- BARRAL et al. 2008 = BARRAL, Ph. – BOSSUET, G. – MARC, J.-Y. – MONNIER, J. – NOUVEL, P. – THIVET, M. : *Projet collectif de recherche « Approche pluridisciplinaire d'une agglomération antique Epomanduodurum (Mandeure-Marthay, Doubs). Archéologie, Sciences de la Terre et de l'Environnement »*. Besançon, 2008.
- BATAILLE et al. 2014 = BATAILLE, G. – KAURIN, J. – MARION, S. : Une archéologie de la Guerre au second âge du Fer (fin du IV^e siècle av.-début du I^{er} s. ap. J.-C.). In : BUCHSENSCHUTZ, O. – DUTOUR, O. – MORDANT, C. (dir.) : *Archéologie de la violence et de la guerre dans les sociétés pré et protohistoriques. Actes des congrès nationaux des sociétés historiques et scientifiques (édition électronique)*. Paris, 2014, 129-141.
- BENADÍK 1983 = BENADÍK, B. : *Maňa. Keltisches Gräberfeld*. *Materia- lia archaeologica Slovaca* 5, Nitra, 1983.
- BENADÍK et al. 1957 = BENADÍK, B. – VLČEK, E. – AMBROS, C. : *Keltské pohrebiská na juhozápadnom Slovensku – Keltische Gräberfelder der Südwestslowakei*. *Fontes Instituti Archaeologici Nitriensis Academiae Scientiarum Slovacae* 1, Bratislava, 1957.
- BERECKI 2018 = BERECKI, S. : Connected Elites. Middle La Tène Chariots in the Carpathian Basin. In : BERECKI, S. – RUSTOIU, A. – EGRI, M. (éds.) : *Iron Age Connectivity in the Carpathian Basin : Proceedings of the International Colloquium from Târgu Mureş 13-15 October 2017*. *Bibliotheca Mvsei Marisiensis* 16. Cluj-Napoca, 2018, 143-164.
- BONAVENTURE – KAURIN 2014 = BONAVENTURE, B. – KAURIN, J. : Les fibules gravées de Bourgheim et l'image de la fibule dans le monde celtique. In : ALBERTI, G. – FÉLIU, C. – PIERREVELCIN, G. (éds.) : *Transalpinare : mélanges offerts à Anne-Marie Adam*. Bordeaux, 2014, 313-334.
- BONUCCI – GRAZIANI 1975 = BONUCCI, E. – GRAZIANI, G. : Comparative thermogravimetric, x-ray diffraction and electron microscope investigations of burnt bones from recent, ancient and prehistoric age. *Atti della Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali. Serie 8.* 59, 517-534.

- BUJNA 1982 = BUJNA, J. : Spiegelung der Sozialstruktur auf latènezeitlichen Gräberfeldern im Karpatenbecken. *Památky Archeologické* 73, 1982, 312-431.
- BUJNA 1989 = BUJNA, J. : Das latènezeitliche Gräberfeld bei Dubník I. *Slovenská Archeológia* 37, 1989, 245-375.
- BUJNA 1991 = BUJNA, J. : Das latènezeitliche Gräberfeld bei Dubník II. Analyse und Auswertung. *Slovenská Archeológia* 39, 1991, 221-255.
- BUJNA 2003 = BUJNA, J. (rés.) : Fibeln aus keltischen waffenlosen Gräbern aus dem Gebiet der Slowakei – Typo-chronologische Gliederung der LTB- und C1- Fibeln. *Slovenská Archeológia* 51, 2003, 39-108.
- BUJNA 2005 = BUJNA, J. : *Kruhový šperk z laténských ženských hrobov na Slovensku - Ringschmuck aus latènezeitlichen Frauengräbern in der Slowakei*. Nitra, 2005.
- BUJNA 2011 = BUJNA, J. : *Opasky ženského odevu z doby laténskej - Die Gürtel der Frauentracht aus der Latènezeit*. Nitra, 2011.
- BUJNA et al. 1995 = BUJNA, J. – JAKAB, J. – AMBROS, C. : *Malé Kosihy, latènezeitliches Gräberfeld. Katalog*. Archeologica Slovaca Monographiae 7, Nitra, 1995.
- BRETZ-MAHLER 1971 = BRETZ-MAHLER, D. : *La civilisation de La Tène I en Champagne : le faciès marnien*. Supplément Gallia 23, Paris, 1971.
- BŘEZINOVA 2004 = BŘEZINOVA, G. : Keltské sklo v severnej časti Karpatskej kotliny územie Slovenska. In : GANCARSKI, J. (éd.) : *Okres lateński i rzymski w Karpatach polskich*. Krosno, 2004, 137-151.
- BŘEZINOVA 2007 = BŘEZINOVA, G. : Glass rings decoration of the La Tène Period from Slovakia. *Archaeologia Polona* 45, 2007, 35-40.
- BŘEZINOVA – SOJÁK 2009 = BŘEZINOVA, G. – SOJÁK, M. : Glass Finds from the La Tène Period in Spiš Region. *Študijné zvesti archeologického ústavu SAV* 45, 2009, 105-108.
- BŘEZINOVA et al. 2013 = BŘEZINOVA, G. – VENCLOVÁ, N. – FRÁNA, J. – FIKRLE, M. : Early Blue Glass Bracelets in the Middle Danube Region. *Slovenská Archeológia* 61, 2013, 107-142.
- BRUNAUX 2006 = BRUNAUX, J.-L. : *Les druides. Les philosophes chez les Barbares*. Paris, 2006.

- BRUNAUX – RAPIN 1988 = BRUNAUX, J.-L. – RAPIN, A. : *Gournay III : Boucliers et lances, dépôts et trophées*. Paris, 1988.
- BRUZEK 2002 = BRUZEK, J. : A Method for Visual Determination of Sex, Using the Human Hip Bone. *American Journal of Physical Anthropology* 117, 2002.
- BUIKSTRA – UBELAKER 1994 = BUIKSTRA, J. E. – UBELAKER, D. H. : *Standards for Data Collection from Human Skeletal Remains*. Arkansas Archaeological Survey Research Series No. 44, Fayetteville, 1994.
- CARTER et al. 2010 = CARTER, S. – HUNTER, F. – SMITH, A. – HASTIE, M. – LANCESTER, S. – DALLAND, M. – HURFORD, R. – MCDONNELL, G. – SWISS, T. : A 5th Century BC Iron Age Chariot Burial from Newbridge, Edinburgh. *Proceedings of the Prehistoric Society* 76, 2010, 31-74.
- CHAIX-MÉNIEL 2001 = CHAIX, L. – MÉNIEL, P. : *Archéozoologie. Les animaux et l'archéologie*. Paris, 2001.
- CHYTRÁČEK 1988 = CHYTRÁČEK, M. : Le char laténien à deux roues en Bohême. *Études celtiques* 25, 1988, 15-58.
- CRIȘAN 1964 = CRIȘAN, I. H. : Morminte inedite din sec. III. î.e.n. în Transilvania – Unveröffentlichte Gräber aus dem III. Jh. v. D. Ztr. in Transsilvanien, *Acta Musei Napocensis* 1, 1964, 87-110.
- CRIȘAN 1975 = CRIȘAN, I. H. : Mormîntul celtic de la Fîntînele-Livadă – Das Keltengrab von Fîntînele-Livadă. *Studii și Cercetări de Istorie Veche și Archeologie* 26, 1975, 41-56.
- CRIȘAN 1976 = CRIȘAN, I. H. : Ein reiches keltisches Frauengrab in Fîntînele, Rumänien. In : MITSCHA-MÄRCHEIN, H. – FRIESINGER, H. – KERCHLER, H. (éds.) : *Festschrift für Richard Pittioni zum siebzigsten Geburtstag*. Archaeologia Austriaca Beiheft 13, Wien, 1976, 639-652.
- CRIȘAN – MILEA 1970 = CRIȘAN, I. H. – MILEA, Z. : Descoperiri celtice la Papiu Ilarian (județul Mureș) – Keltische Grabfunde in Papiu Ilarian (Kreis Mureș). *Acta Musei Napocensis* 7, 1970, 65-78.
- CUOMO di CAPRIO - VAUGHAN 1993 = CUOMO di CAPRIO, N. – VAUGHAN, S. J. : An experimental study in distinguishing grog (chamotte) from argillaceous inclusions in ceramic thin sections. *Archeomaterials* 7, 1993, 21-40.
- CZAJLIK – BÖDŐCS 2007 = CZAJLIK, Z. – BÖDŐCS, A. : Environnement naturel. In : SZABÓ, M. (dir.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *L'habitat*

- de l'époque de La Tène à Sajópetri – Hosszú-dűlő.* Budapest, 2007, 13-17.
- CZAJLIK – MOLNÁR 2007 = CZAJLIK, Z. – MOLNÁR, F. : Sidérurgie. In : SZABÓ, M. (dir.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *L'habitat de l'époque de La Tène à Sajópetri – Hosszú-dűlő.* Budapest, 2007, 263-270.
- CZAJLIK – TANKÓ 2004 = CZAJLIK, Z. – TANKÓ, K. : Késő vaskori topográfiai adatok Sajópetri környékéről – Late Iron Age topographic data from the environs of Sajópetri. *Régészeti Kutatások Magyarországon – Archaeological Investigations in Hungary* 2003. Budapest, 2004, 97-110.
- CZAJLIK – TANKÓ 2007 = CZAJLIK, Z. – TANKÓ, K. : Les sites celtiques de la micro-région. In : SZABÓ, M. (dir.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *L'habitat de l'époque de La Tène à Sajópetri – Hosszú-dűlő.* Budapest, 2007, 321-324.
- CZAJLIK et al. 2007 = CZAJLIK, Z. – MOHAI, R. – MOLNÁR, F. : Matériel lithique. In : SZABÓ, M. (dir.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *L'habitat de l'époque de La Tène à Sajópetri – Hosszú-dűlő.* Budapest, 2007, 275-284.
- CZAJLIK et al. 2010 = CZAJLIK, Z. – CZÖVEK, A. – CSIPPÁN, P. – HOLL, B. – MAGYARI, E. – SZÖLLŐSI, Sz. – RUPNIK, L. – TIMÁR, L. : Archaeological and palaeoenvironmental data on Late Iron Age settlements in Southeastern Transdanubia (Tolna County). In : BERECKI, S. (éd.) : *Iron Age communities in the Carpathian Basin. Proceedings of the International Colloquium from Târgu Mureş, 9-11 October 2009.* Cluj, 2010, 149-170.
- CZAJLIK et al. 2012 = CZAJLIK, Z. – TANKÓ, K. – GHERDÁN, K. : Recherches microrégionales dans les environs de Ludas. In : SZABÓ, M. (dir.) – TANKÓ, K. (ass.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *La nécropole celtique à Ludas – Varjú-dűlő.* Budapest, 2012, 171-180.
- CZÖVEK 2009 = CZÖVEK, A. : Sárkánypárral díszített vaskori kardhüvelyek Fadd, Jeges-hegy lelőhelyről (Scabbards decorated with a dragon-pairs unearthed on Jeges-hegy, Fadd (Tolna County). *A Vosinsky Mór Múzeum Évkönyve* 31, 2009, 7-21.
- D'AGOSTINO 1999 = D'AGOSTINO, B. : I principi dell'Italia centro-tirrenica in epoca orientalizzante. In : RUBY, P. (éd.) : *Les Princes de la Protohistoire et l'émergence de l'État. Actes de la table ronde (Naples, 27-29 octobre 1994).* Collection de l'École française de Rome 252, Rome, 1999, 81-88.

- DANISS 2007 = DANISS, GY. : Vaskori falu a Sajó völgyében: kelta ipartelep [Village de l'âge du Fer dans la vallée du Sajó : site industriel celtique]. *National Geographic (Budapest)* 5/9, 2007.
- DEPIERRE 1995 = DEPIERRE, G. : *Les pratiques funéraires gallo-romaine liées à l'incinération. Apports spécifiques de l'ostéologie, de l'archéologie et de l'éthnologie. Mémoire pour l'obtention d'un Diplôme d'Etudes Appliquées „Méthodologie et Technique Nouvelles des Sciences de l'Homme”*. Volume n° 1. 1995.
- DEPIERRE 2008 = DEPIERRE, G. : L'étude des sépultures à incinération en France. In : CZAJLIK, Z. – MORDANT, Cl. (éds.) : *Nouvelles approches en anthropologie et en archéologie funéraire*. Budapest, 2008, 13-24.
- DIZDAR 2014 = DIZDAR, M. : Bronze Fibulae with Enamel Inlay from Scordiscan Sites. In : BERECKI, S. (éd.) : *Iron Age crafts and craftsmens in the Carpathian Basin. Proceedings of the International Colloquium from Târgu Mureş 10-13 October 2013*. Târgu Mureş, 2014, 97-114.
- DIZDAR et al. 2014 = DIZDAR, M. – HEYER, N. – SCHÖNFELDER, M. : Ein Mittelatènezeitliches Grab mit einem besonderen Instrument aus Zvonimirovo in Nord-Kroatien. *Archäologisches Korrespondenzblatt* 44, 2014, 71-89.
- DOBESCH 1996 = DOBESCH, G. : Überlegungen zum Heerwesen und zur Sozialstruktur der Kelten. In : *Die Kelten in den Alpen und an der Donau. Akten des Internationalen Symposions St. Pölten, 14. - 18. Oktober 1992*. Archaeolingua Studien zur Eisenzeit im Ostalpenraum 1, Budapest-Vienne, 1996, 13-71.
- DOBIAT 1980 = DOBIAT, C. : *Das hallstattzeitliche Gräberfeld von Kleinklein und seine Keramik*. Schild von Steier. Beiträge zur steirischen vor- und frühgeschichte und Münzkunde, Beiheft 1, Graz, 1980.
- DOMARADZKI 1977 = DOMARADZKI, M. : Tarcze z okuciami metalowyme na terinie celtyki wschodniej. (Shields with metal fittings in the Eastern Celtic Region.) *Przegląd Archeologiczny* 25, 1977, 53-95.
- DUDAY et al. 2000 = DUDAY, H. – DEPIERRE, G. – JANIN, T. : Validation des paramètres de quantification, protocoles et stratégies dans l'étude anthropologique des sépultures secondaires à incinération. L'exemple des

- nécropoles protohistoriques du Midi de la France. In : DEDET, B. – GRUAT, Ph. – MARCHAND, G. – PY, M. – SCHWALLER, M. (éds.) : *Archéologie de la mort, archéologie de la tombe au Premier Âge du Fer*. Lattes, 2000, 7-29.
- DUMA 1973 = DUMA, Gy. : Égetett agyag rehidratációja a talajban [Réhydratation de la terre cuite dans le sol]. *Építőanyag* 25, 1973, 229-234.
- DUMA 1980 = DUMA, Gy. : Földben fekvő cserépedények átalakulása [La transformation de céramiques dans le sol]. *Múzeumi Műtárgyvédelem* 7, 1980, 28-35.
- ĐURKOVIČ 2009 = ĐURKOVIČ, É. : Kora vaskori temető Fertőrákos-Kőhidai-dűlőn – Früheisenzeitliches Gräberfeld in Fertőrákos-Kőhidai dűlő. *Communicationes Archaeologicae Hungariae* 29, 2009, 51-83.
- EGG 1999 = EGG, M. : Waffenbrüder? Eine ungewöhnliche Bestattung der Frühlatènezeit in Novo mesto in Slowenien. *Jahrbuch des Römisch-Germanischen Zentralmuseums Mainz* 46 (1999) 317-356.
- EGG – PARE 1993 = EGG, M. – PARE, C. : Keltische Wagen und ihre Vorläufer. In : DANNHEIMER, H. – GEBHARD, R. (éds.) : *Das keltische Jahrtausend*. Ausstellungskataloge der prähistorischen Staatssammlung München, Band 23. Mainz am Rhein, 1993, 209-218.
- ELUERE 1987 = ELUERE, Chr. : *L'or des Celtes*. Paris, 1987.
- EMILOV – MEGAW 2012 = EMILOV, J. – MEGAW, V. : Celts in Thrace? A Re-Examination of the Tomb of Mal Tepe, Mezek with Particular Reference to the La Tène Chariot Fittings. *Archaeologia Bulgarica* 16, 2012, 1-32.
- ERŐS 2010 = ERŐS, D. : Három kelta bokaperec restaurálásának tanulságai. Conclusions of the conservation of three Celtic anklets. *Műtárgyvédelem* 34, 2009 (2010), 147-162.
- ÉRY et al. 1963 = ÉRY, K. – KRÁLOVÁNSZKY, A. – NEMESKÉRI, J. : Történeti népességek rekonstrukciójának reprezentációja. (A representative reconstruction of historic populations.) *Anthropológiai Közlemények* 7, 1963, 41-90.
- FÁBRY 2012 = FÁBRY, N. B. : Les anneaux à oves creux de la nécropole laténienne de Ludas. In : SZABÓ, M. (dir.) – TANKÓ, K. (ass.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *La nécropole celtique à Ludas – Varjú-dűlő*. Budapest, 2012, 181-188.

- FEREMBACH et al. 1979 = FEREMBACH, D. – SCHIWDETZKY, I. – STLOUKAL, M. : Empfehlungen für die Alters- und Geschlechtsdiagnose am Skelett. *Homo* 30, 1979, 1-32.
- FERENCZ 1997 = FERENCZ, I. V. : Nouvelles considérations sur la tombe celtique à char de Cristurul Secuiesc. *Ephemeris Napocensis* 7, 1997, 5-10.
- FERNOUX – STEIN 2007 = FERNOUX, H.-L. – STEIN, C. (éds.) : *Aristocratie antique. Modèles et exemplarité sociale*. Dijon, 2007.
- FICHTL 2005 = FICHTL, S. : *La ville celtique. Les oppida de 150 av. J.-C. à 15 ap. J.-C.* Paris, 2005.
- FILIP 1956 = FILIP, J. : *Keltové ve střední Evropě*. Monumenta Archaeologica 5. Praha, 1956.
- FINEGOLD – SEITZ 1983 = FINEGOLD, R. – SEITZ, W. : *Silversmithing*. Iola, 1983.
- FOL 1991 = FOL, A. : The chariot burial at Mezek. In : MOSCATI, S. – FREY, O.-H. – KRUTA, V. – RAFTERY, B. – SZABÓ, M. (éds.) : *The Celts*. Milano, 1991, 384-385.
- FORMIGLI 1985 = FORMIGLI, E. : *Tecniche dell'oreficere etrusca e romana*. Firenze, 1985.
- FOX 1946 = FOX, C. : *A Find of the Early Iron Age from Llyn Cerrig Bach, Anglesey*. Cardiff, 1946.
- FREY 1969 = FREY, O.-H. (éd.) : *Marburger Beiträge zur Archäologie der Kelten. Festschrift für Wolfgang Dehn zum 60. Geburtstag am 6. Juli 1969*. Fundeberichte aus Hessen Bh. 1, 1969.
- FURGER-GUNTI 1991 = FURGER-GUNTI, A. : The Celtic war chariot. In : MOSCATI, S. – FREY, O.-H. – KRUTA, V. – RAFTERY, B. – SZABÓ, M. (éds.) : *The Celts*. Milano, 1991, 356-359.
- FURGER-GUNTI 1993 = FURGER-GUNTI, A. : Der keltische Streitwagen im Experiment. Nachbau eines essedum im Schweizerischen Landesmuseum. *Zeitschrift für schweizerische Archäologie und Kunstgeschichte* 50/3, 1993, 213-222.
- FURMAN 2014 = FURMAN, M. : A central european form of La Tène ornament : rings with three and four large hollow knobs from Slovakia. In : BERECKI, S. (éd.) : *Iron Age crafts and craftsmens in the Carpathian Basin. Proceedings of the International Colloquium from Târgu Mureş 10-13 October 2013*. Târgu Mureş, 2014, 183-190.
- FÜKÖH 1998-1999 = FÜKÖH, L. : Adatok a Mátraalja negyedidőszaki fejlődéstörténetéhez [Données relatives à l'évolution

- du pied des monts Mátra au quaternaire]. *Folia Historico – Naturalia Musei Matraensis* 23, 1998-1999, 97-101.
- GALÁNTHA 1981 = GALÁNTHA, M. : Előzetes jelentés a Csanytelek – Újhalastói szkítakori temető ásatásáról – Vorbericht über die Ausgrabung des skythenzeitlichen Gräberfeldes von Csanytelek - Újhalastó. *Communicationes Archaeologicae Hungariae* 1, 1981, 43-57.
- GEBHARD 1989 = GEBHARD, R. : *Der Glasschmuck aus dem Oppidum von Manching*. Die Ausgrabungen in Manching 11. Wiesbaden-Stuttgart, 1989.
- GEBHARD 1989a = GEBHARD, R. : Pour une nouvelle typologie des bracelets celtiques en verre. In : FEUGÈRE, M. (éd.) : *Le verre péromain en Europe occidentale*. Montagnac, 1989, 73-83.
- GEBHARD 1989b = GEBHARD, R. : Le verre à Manching : données chronologiques et apport des analyses. In : FEUGÈRE, M. (éd.) : *Le verre péromain en Europe occidentale*. Montagnac, 1989, 99-106.
- GERRARD 1991 = GERRARD, C.-M. : Sedimentary Petrology and the Archaeologist : the Study of Ancient Ceramics. In : MORTON, A.-C. – TODD, S.-P. – HAUGHTON, P.-D.-W. (éds.) : *Development in Sedimentary Provenance Studies*. Geological Society Special Publication 57, 1991, 189-197.
- GHERDÁN et al. 2002 = GHERDÁN, K. – SZAKMÁNY, Gy. – WEISZBURG, T. – ILON, G. : Petrological Investigation of Bronze and Iron Age Ceramics from West Hungary : Vaskeresztes, Velem, Sé, Gó. In : KILIKOGLU, V – HEIN, A. – MANIATIS, Y. (éds.) : *Modern Trends in Scientific Studies on Ancient Ceramics : Papers presented at the 5th European Meeting on Ancient Ceramics, Athens 1999*. BAR International Series 1011, Oxford, 2002, 305-312.
- GHERDÁN et al. 2005 = GHERDÁN, K. – T. BÍRÓ, K. – SZAKMÁNY, Gy. – TÓTH, M. : Technological Investigation of Early Neolithic Pottery from Vörs, southwest Hungary. In : PRUDÊNCIO, I. – DIAS, I. – WAERENBORGH, J.-C. (éds.) : *Understanding people through their pottery : proceedings of the 7th European Meeting on Ancient Ceramics (EMAC'03), October 27-31, 2003, Lisbon*. Trabalhos de arqueologia 42, Lisboa, 2005, 111-118.

- GHERDÁN et al. 2012 = GHERDÁN, K. – CZAJLIK, Z. – SZAKMÁNY, Gy. – TANKÓ, K. : Analyse de la provenance des céramiques de la nécropole de Ludas – approche pétrographique. In : SZABÓ, M. (dir.) – TANKÓ, K. (ass.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *La nécropole celtique à Ludas – Varjú-dűlő*, Budapest, 2012, 269–278.
- GINOUX 2009 = GINOUX, N. : Élités guerrières au Nord de la Seine au début du III^e siècle av. J.-C. La nécropole celtique du Plessis-Gassot (Val- d'Oise). *Revue du Nord* 15, Lille, 2009.
- GREEN 1991 = GREEN, St. : Metalwork from Llyn Cerrig Bach. In : Moscati, S. – FREY, O.-H. – KRUTA, V. – RAFTERY, B. – SZABÓ, M. (éds.) : *The Celts*. Milano, 1991, 609.
- GUICHARD – PERRIN 2002 = GUICHARD, V. – PERRIN, F. (éds.) : *L'aristocratie celte à la fin de l'âge du Fer (du II^e siècle avant J.-C. au I^{er} siècle après J.-C.)*. Actes de la table ronde organisée par le Centre archéologique européen du Mont Beuvray, l'UMR 5594 du CNRS université de Bourgogne, Glux-en-Glenne 10, 11 juin 1999. Collection Bibracte 5, Glux-en-Glenne, 2002.
- GUILLAUMET 2007 = GUILLAUMET J.-P. : Le mobilier métallique. In : SZABÓ, M. (dir.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *L'habitat de l'époque de La Tène à Sajópetri Hosszú-dűlő*. Budapest, 2007, 253-261.
- GUILLAUMET 2009 = GUILLAUMET, J.-P. : Une fabrication d'équipement militaires celtiques au III^e s. av. J.-C. *Dossiers d'Archéologie* 335, 38-43.
- GUILLAUMET – SZABÓ 2004 = GUILLAUMET, J.-P. – SZABÓ, M. : Recherches archéologiques franco-hongroises en Hongrie. *Rapport annuel d'activité scientifique 2004 de Bibracte, Centre archéologique européen du Mont Beuvray, Glux-en-Glenne* 2004, 61-66.
- GUŠTIN 1984 = GUŠTIN, M. : Die Kelten in Jugoslawien. Übersicht über das archäologische Fundgut. *Jahrbuch des Römisch-Germanischen Zentralmuseums* 31, 1984, 305-363.
- GUŠTIN 1984a = GUŠTIN, M. : Prazgodovinski grobovi z vozovi na ozemlju Jugoslavije. In : GUŠTIN, M. – PAULI, L. (éds.) : *Keltski vož. (Keltische Wagengräber)*. Posavski Muzej Brežice 6, Brežice, 1984, 11-132.
- GUŠTIN – PAULI 1984 = GUŠTIN, M. – PAULI, L. (éds.) : *Keltski vož. (Keltische Wagengräber)*. Posavski Muzej Brežice 6, Brežice, 1984.

- GYALOG 2005 = GYALOG, L. (éd.) : *Magyarászó Magyarország fedett földtani térképéhez – Explanatory text of the 1 : 100000 surface geological map of Hungary*. Budapest, 2005.
- HAEVERNICK 1960 = HAEVERNICK, Th.-E. : *Die Glasarmringe und Ringperlen der Mittel- und Spätlatènezeit auf dem Europäischen Festland*. Bonn, 1960.
- HAFFNER – JOACHIM 1984 = HAFFNER, A. – JOACHIM, H.-E. : Die keltischen Wagengräber der Mittelrheingruppe. In : GUŠTIN, M. – PAULI, L. (éds.) : *Keltski Voz*. Posavski Muzej Brežice 6, Brežice, 1984, 71-87.
- HARBISON 1969 = HARBISON, P. : The Chariot of Celtic Funerary Tradition. In : FREY, O.-H. (éd.) : *Marburger Beiträge zur Archäologie der Kelten. Festschrift für Wolfgang Dehn zum 60. Geburtstag am 6. Juli 1969*. Fundberichte aus Hessen, Beiheft 1, 1969, 34-58.
- HAVANCSÁK et al. 2009 = HAVANCSÁK, I. – BAJNÓCZI, B. – SZAKMÁNY, Gy. – KREITER, A. – SZÖLLŐSI, Sz. – GÁTI, Cs. : A petrográfiai vizsgálatok jelentősége a kelta kerámiák grafitos soványítóanyagának provenienciájának meghatározásában – Significance of petrographic investigations in the determination of provenance of graphitic temper in Celtic ceramics. *Archeometriai Műhely* 2009/4, 1-14.
- HAYS 1974 = HAYS, T.-R. : Mineralogical Analysis of Sudanese Neolithic Ceramics. *Archaeometry* 16, 1974/1, 71-79.
- HELLEBRANDT 1989 = HELLEBRANDT, M. : A csobaji kelta sír és régészeti kapcsolatai – The Celtic grave in Csobaj and its archeological ties. *A Herman Ottó Múzeum Évkönyve* 27, 1989, 439-461.
- HELLEBRANDT 1999 = B. HELLEBRANDT, M. : *Celtic finds from Northern Hungary. Corpus of Celtic Finds in Hungary III*. Budapest, 1999.
- HELLEBRANDT 2006 = B. HELLEBRANDT, M. : Kelta leletek Hejőkeresztúr – Berecske-dombról (Borsod-Abaúj-Zemplén megye) [Trouvailles celtiques en provenance de Hejő-keresztúr – Berecske-domb (département de Borsod-Abaúj-Zemplén)]. *Zalai Múzeum* 15, 2006, 203-216.
- HODSON 1968 = HODSON, F. R. : *The La Tène Cemetery at Münsingen-Rain. Catalogue and Relative Chronology*. Acta Bernensia 5. Bern, 1968.
- HORVÁTH 1987 = HORVÁTH, L. : The surroundings of Keszthely. In : KOVÁCS, T. – PETRES, É. – SZABÓ, M. (éds.), :

- Transdanubia I. Corpus of Celtic Finds in Hungary I.* Budapest, 1987, 63-178.
- HORVÁTH – NÉMETH 2009 = HORVÁTH, L. – NÉMETH, P. G. : Kelta temető leletei Szabadiból (Somogy megye) (Keltische Gräberfelderfunde aus Szabadi (Kom. Somogy). *Communicationes Archaeologicae Hungariae* 29, 2009, 133-176.
- HUNYADY 1942-1944 = HUNYADY, I. : *Kelták a Kárpát-medencében – Die Kelten im Karpatenbecken*. Dissertationes Pannonicae II.18, Budapest, 1942-1944.
- HUNYADY 1957 = HUNYADY, I. : *Kelták a Kárpát-medencében* [Des Celtes au bassin des Carpates]. Régészeti Füzetek 2, Budapest, 1957.
- IONESCU – HOECK 2011 = IONESCU, C. – HOECK, V. : Firing-induced transformations in Copper Age ceramics from NE Romania. *European Journal of Mineralogy* 23, 2011, 937-958.
- ISCAN 1989 = ISCAN, M.-Y. : *Age Marker sin the Human Skeleton*. Springfield, 1989.
- JACOBI 1974 = JACOBI, G. : *Werkzeug und Gerät aus dem Oppidum von Manching*. Die Ausgrabungen in Manching 5, Wiesbaden, 1974.
- JACOBSTHAL 1941 = JACOBSTHAL, P. : Kelten in Thrakien. In: *Επιτυμβιον Χρηστου Τσουντα - Epitymbion Christou Tsounta*. Athen, 1941, 391-400.
- JEREM 1968 = JEREM, E. : The Late Iron Age Cemetery of Szentlőrinc. *Acta Archaeologica Scientiarum Hungaricae* 20, 1968, 159-208.
- JEVTIĆ et al. 2006 = JEVTIĆ, M. – LAZIĆ, M. – SLADIĆ, M. : *The Zidovar Treasure. Silver Jewelry Hoard from the Settlement of Scordisci*. Vršac – Belgrad, 2006.
- JOACHIM 1969 = JOACHIM, H.-E. : Unbekannte Wagengräber der Mittel- bis Spätlatènezeit aus dem Rheinland. In : FREY, O.-H. (éd.) : *Marburger Beiträge zur Archäologie der Kelten. Festschrift für Wolfgang Dehn zum 60. Geburtstag am 6. Juli 1969*. Fundberichte aus Hessen, Beiheft 1, 1969, 84-111.
- JOCKENHÖVEL 1971 = JOCKENHÖVEL, A. : *Die Rasiermesser in Mitteleuropa*. Prähistorische Bronzefunde VIII 1, München, 1971.
- JOLY – BARRAL 2007 = JOLY, M. – BARRAL, Ph. : *Mirebeau-sur-Bèze « La Fenotte » (Côte d'Or)*. Rapport de fouille 2007. Paris IV et CNRS. Paris, 2007.

- JUD 1998 = JUD, P. : Untersuchungen zur Struktur des Gräberfeldes von Münsingen-Rain. In : MÜLLER, F. (éd.) : *Münsingen-Rain, ein Markstein der keltischen Archäologie. Akten des Internationales Kolloquium «Das keltische Gräberfeld von Münsingen-Rain 1906-1996» Münsingen/Bern, 9. - 12. Oktober 1996*. Bern 1998, 123-144.
- KAMILLI – STEINBERG 1985 = KAMILLI, D. C. – STEINBERG, A. : New Approaches to Mineral Analysis of Ancient Ceramics. In : RAPP, G. – GIFFORD, J. (éds.) : *Archaeological Geology*. New Haven – London, 1985, 313-330.
- KAPOSVÁRI 1969 = KAPOSVÁRI, Gy. : A Jászberény – Cserőhalmi kelta temető [La nécropole celtique de Jászberény Cserőhalom]. *Archaeológiai Értesítő* 96, 1969, 178-198.
- KARL 2003 = KARL, R. : Iron Age chariots and medieval texts : a step too far in „breaking down boundaries”? *e-Keltoi Journal of Interdisciplinary Celtic Studies* 5, 2003, 1-29.
- KARWOWSKI 2004 = KARWOWSKI, M. : *Latènezeitlicher Glasring-schmuck aus Ostösterreich*. Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 55, Wien, 2004.
- KARWOWSKI 2005 = KARWOWSKI, M. : The earliest types of Eastern-Celtic glass ornaments. In : DOBRZANSKA, H. – MEGAW, V. – POLENSKA, P. (éds.) : *Celts on the Margin. Studies in European Cultural Interaction 7th Century BC – 1st Century AD Dedicated to Zenon Woźniak*. Kraków, 2005, 163-177.
- KAURIN 2008 = KAURIN J. : Approche fonctionnelle des couteaux de la fin de l'âge du Fer. L'exemple de la nécropole orientale de l'oppidum du Titelberg (G. D. de Luxembourg). *Archäologisches Korrespondenzblatt* 38/4, 2008, 521-536.
- KAURIN 2011 = KAURIN, J. : Approche fonctionnelle des forces de la fin de l'âge du Fer et du début de l'époque romaine. *Archäologisches Korrespondenzblatt* 41, 2011, 231-247.
- KAURIN 2015 = KAURIN J. : Restituer les processus rituels. L'apport de l'étude des mobiliers non céramiques en contexte funéraire. In : KAURIN, J. – MARION, S. – BATAILLE, G. (dir.) : *Décrire, analyser, interpréter les pratiques de dépôt à l'âge du Fer. Actes de la table ronde tenue à Bibracte les 2 et 3 février 2012*. Bibracte 26, Glux-en-Glenne, 2015, 223-243.

- KELEMEN 1987 = H. KELEMEN, M. : Komárom County I. In : KOVÁCS, T. – PETRES, É. – SZABÓ, M. (éds.) : *Transdanubia I. Corpus of Celtic Finds in Hungary I.* Budapest, 1987, 179-230.
- KEMENCZEI 2009 = KEMENCZEI, T. : *Studien zu den Denkmälern skythisch geprägter Alföld Gruppe.* Inventarta Praehistorica Hungariae 12, Budapest, 2009.
- KEMENCZEI 2012 = KEMENCZEI, T. : Angaben zur Kenntnis der Eisenzeit in der Südwesthälfte des Karpatenbeckens. *Acta Archaeologica Academiae Scientiarum Hungaricae* 63, 2012, 317-349.
- KILKA 1992 = KILKA, T. : An Example of Study Where the Petrography Prevails over the Chemistry : The Bronze Age Ceramics from Fiave (Italy). In: MÉRY, S. (éd.) : *Sciences de la terre et céramiques archéologiques : Expérimentations, applications, documents et travaux.* Doc. et Trav. IGAL 16, 1992, 61-72.
- KISFALUDI 2004 = KISFALUDI, J. : Szkíta kori temető Nyáregyháza M5-4 autópálya nyomvonalában [Nécropole d'époque scythe sur le tracé de l'autoroute M5-4 à Nyáregyháza]. *Studia Comitatus* 28, 2004, 167-198.
- KOZUBOVÁ 2013 = KOZUBOVÁ, A. : *Pohrebiská Vekerzugskej kultúry v Chotíne na juhozápadnom Slovensku.* (Die Gräberfelder der Vekerzug-Kultur in Chotín in der Südwestslowakei. Auswertung). *Dissertationes Archaeologicae Bratislavenses* 1, Bratislava, 2013.
- KRÄMER 1985 = KRÄMER, W. : *Die Grabfunde von Manching und die latènezeitlichen Flachgräber in Südbayern.* Die Ausgrabungen in Manching 9, Stuttgart, 1985.
- KRISTÁLY – KOVÁCS 2011 = KRISTÁLY, F. – KOVÁCS, P. : Régészeti és előzetes archeometriai vizsgálatok a Hejőpáiban 2008-ban feltárt kelta temető 3. lelőhelyének kerámia anyagán – Archaeological and preliminary archaeometrical investigations on the ceramic findings from Nr. 3 site of the Celtic cemetery at Hejőpapi excavated in 2008. *Archeometriai Műhely* 8, 2011, 251-268.
- KROGMAN – ISCAN 1986 = KROGMAN, W.-M. – ISCAN, M.-Y. : *The human skeleton in forensic medicine.* Springfield, 1986.
- KRUTA 1971 = KRUTA, V. : *Le trésor de Duchcov dans les collections tchécoslovaques.* Ústí nad Labem, 1971.
- KRUTA 1975 = KRUTA, V. : *L'art celtique en Bohême. Les parures métalliques du V^e au II^e siècle avant notre ère.* Paris, 1975.

- KRUTA 1987 = KRUTA, V. : Or grec et or gaulois. *Archeologia* 280, 1987, 32-35.
- KRUTA 2000 = KRUTA, V. : *Les Celtes, histoire et dictionnaire : des origines à la christianisation* (Coll. Bouquins.). Paris, 2000.
- KRUTA 2001 = KRUTA, V. : *Aux racines de l'Europe. Le monde des Celtes*. Paris, 2001.
- LAMBERT 2002 = LAMBERT, D. : *Moulage et fonderie d'art – Du modèle au bronze final*. Paris, 2002.
- LE GOFF et al. 2009 LE GOFF, I. – LAPERLE, G. – MILLERAT, P. – CULOT, S. : Le devenir du cadavre incinéré en Gaule Belgique. Méthodes et analyse de cas. *Revue archéologique de Picardie* 28, 2009, 113-127.
- LEHOCZKY 1912 = LEHOCZKY, T. : *Adatok hazánk achaeológiájához különös tekintettel Beregmegyére és környékére. II. kötet. Az őskortól a magyarok bejöveteleig*. [Données relatives à l'archéologie de la Hongrie et plus particulièrement au comitat de Bereg et ses environs. Vol. II. De la préhistoire à l'arrivée des Hongrois]. Munkács, 1912.
- LEHOCZKY 1995 = LEHOCZKY, T. : A Munkács vidéki kelták néprajza [L'ethnographie des Celtes de la région de Munkács]. In : PERDUK, J. (éd.) : *Bereg vármegye. Válogatás Lehoczky Tivadar írásaiból* [Le comitat de Bereg. Écrits sélectionnés de Tivadar Lehoczky]. Munkács, 1995, 17-61.
- LEJARS 2005 = LEJARS, T. : Le cimetière celtique de la Fosse Cotheret, à Roissy et les usages funéraires aristocratiques dans le nord du Bassin parisien à l'aube du III^e siècle avant J.-C. In : BUCHSENSCHUTZ, O. (éd.) : *L'âge du Fer en Île-de-France. (XXVI^e colloque de l'association française pour l'étude de l'âge du Fer, Paris et Saint-Denis, 9-12 mai 2002.)* *Revue archéologique du Centre de la France. Supplément* 26, 2005, 73-83.
- LEJARS 2014 = LEJARS, T. : Le choix des armes dans les pratiques votives des Celtes occidentaux de La Tène moyenne. *Archaeologia Mosellana* (Hommage à Jeannot Metzler) 9, 2014, 119-135.
- LENGYEL 1959 = LENGYEL, I. : A halimbai (Veszprém megye) koravaskori temető – Le cimetière du premier âge du Fer de Halimba. *Archaeológiai Értesítő* 86, 1959, 159-169.
- LISOWSKI 1968 = LISOWSKI, F. P. : The Investigation of Human Cremations. In : BIELICKE, T. et al. (éd.) : *Anthropologie*

- und Humangenetik. Festschrift für K. Saller.* Stuttgart, 1968, 76-83.
- MAGGETTI 1982 = MAGGETTI, M. : Phase analysis and its significance for technology and origin. In : OLIN, J. S. – FRANKLIN, A. D. (éds.) : *Archaeological Ceramics*. Washington D. C., 1982, 121-133.
- MAGGETTI 1994 = MAGGETTI, M. : Mineralogical and Petrographical Methods for the Study of Ancient Pottery. In : BURRAGATO, F. – GRUBESSI, O. – LAZZARINI, L. (éds.) : *1st European Workshop on Archaeological Ceramics*. Roma, 1994, 23-35.
- MAGGETTI – SCHWAB 1982 = MAGGETTI, M. – SCHWAB, H. : Iron Age Fine Pottery from Châtillon-S-Glâne and the Heuneburg. *Archaeometry* 24/1, 1982, 21-36.
- MAKOLDI 2009 = MAKOLDI, M. : Hejőpapi, megyei hulladék- lerakó (Borsod-Abaúj-Zemplén megye)[Hejőpapi, décharge départementale (département de Borsod-Abaúj-Zemplén)]. *Régészeti Kutatások Magyarországon – Archaeological Investigations in Hungary* 2008, Budapest, 2009, 197.
- MARÁZ 1981 = MARÁZ, B. : On the survival of the autochthonous population of the Scythian Age in Eastern Hungary. (Rés.). *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 26, 1981, 97-120.
- MARION – GUILLAUMET 2012 = MARION S. – GUILLAUMET J.-P. : Couteaux, forces et autres instruments dans les sépultures de Ludas. In : SZABÓ, M. (dir.) – TANKÓ, K. (ass.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *La nécropole celtique à Ludas – Varjú-dűlő*. Budapest, 2012, 189-196.
- MARION 2014 = MARION, S. : De la consommation à la production : une mutation économique au III^e siècle av. J.-C. dans le Bassin-parisien? In : HORNUNG, S. (dir.) : *Produktion-Distribution-Ökonomie. Siedlungs- und Wirtschaftsmuster der Latènezeit. Akten des internationalen Kolloquiums in Otzenhausen, 28.-30. Oktober 2011*. Universitätsforschungen zur prähistorischen Archäologie, Band 258, Bonn, 2014, 189-203.
- MARION 2015 = MARION, S. : Du bon usage des inventaires. Une lecture sociologique des assemblages funéraires. In : KAURIN, J. – MARION, S. – BATAILLE, G. (dir.) : *Décrire, analyser, interpréter les pratiques de dépôt à l'âge du Fer. Actes de la table ronde tenue à Bibracte les 2 et 3 février 2012*. Bibracte 26, Glux-en-Glenne, 2015, 99-121.

- MARTIN – SALLER 1957 = MARTIN, R. – SALLER, K. : *Lehrbuch der Anthropologie I-II*. Stuttgart, 1957.
- MÁRTON 1933-1934 = MÁRTON, L. : A korai La Tène sírok leletanyaga. (Das Fundinventar der Frühlatène Gräber.) *Dolgozatok (Szeged)* 9-10, 1933-34, 93-165.
- MASSE – SZABÓ 2005 = MASSE, A. – SZABÓ, M. : La parure annulaire à oves creux de la période laténienne dans le bassin des Karpatés. *Communicatones Archaeologicae Hungariae* 25, 2005, 213-225.
- MASUREL 1989 = MASUREL, H. : Les vestiges textiles de La Tène. In: VUAILLAT, D. (dir.) avec la collab. de CAILLET, N – BEAUSOLEIL, J. M. – PAUTRAT, Y : *Actes du XIII^e colloque de l'AFEAF, Association pour la Recherche Archéologique en Limousin, Guéret, 1989 : Le Berry et le Limousin à l'âge du fer : artisanat du bois et des matières organiques*. Guéret, 1992, 99-104.
- MÉCHIN 1987 = MÉCHIN, C. : Pratiques différentielles de découpe du porc en Lorraine. *Anthropozoologica*, 1^{er} numéro spécial, 1987, 23-26.
- MÉNIEL 1986 = MÉNIEL, P. : La nécropole gauloise de Tartigny (Oise) : étude des offrandes animales. *Revue Archéologique de Picardie* 3-4, 1986, 37-39.
- MÉNIEL 1987 = MÉNIEL, P. : *Chasse et élevage chez les Gaulois*. Paris, 1987.
- MÉNIEL 1998 = MÉNIEL, P. : *Les animaux et l'histoire d'un village gaulois*. Reims, 1998.
- MÉNIEL 2003 = MÉNIEL, P. : Les offrandes animales dans les inhumations du Monte Tamburino. In : VITALI, D. (dir.) : *La necropoli di Monte Tamburino a Monte Bibele, Bologna*, 2003, 521-525.
- MÉNIEL 2004 = MÉNIEL, P. : Les animaux dans les rites funéraires au deuxième Âge du Fer. In : BARAY, L. (dir.) : *Archéologie des pratiques funéraires. Approches critiques. Actes de la table ronde de Bibracte, Centre archéologique européen (Glux-en-Glenne, 7-9 juin 2001)*. Bibracte 9, Glux-en-Glenne, 2004, 189-196.
- MÉNIEL 2006 = MÉNIEL, P. : Les offrandes animales de la nécropole celtique de Ludas-Varjú-dűlő (Hongrie). *Acta Archaeologica Academiae Scientiarum Hungaricae* 57, 2006, 345-366.
- MÉNIEL 2012 = MÉNIEL, P. : Les offrandes animales. In : SZABÓ, M. (dir.) – TANKÓ, K. – CZAJLIK, Z. (ass.) : *La nécropole celtique à Ludas – Varjú-dűlő*. Budapest, 2012, 219-247.

- MÉNIEL – METZLER 2002 = MÉNIEL, P. – METZLER, J. : Nature et circonstance du dépôt de viande dans les tombes de Lamadelaine (Luxembourg, 1^{er} siècle av. J.-C.). *Mémoire de la Société Archéologique Champenoise* 16/1, 2002, 337-344.
- METZLER-ZENS et al. 1999 = METZLER-ZENS, J. – METZLER, P. – MÉNIEL, L. : *Une nécropole de l'oppidum du Titelberg*. Luxembourg, 1999.
- METZLER 1986 = METZLER, J. : Ein frühlatènezeitliches Gräberfeld mit Wagenbestattung bei Grosbous-Vichten. *Archäologisches Korrespondenzblatt* 16, 1986, 161-177.
- METZNER – NEBELSICK 2002 = METZNER, J. – NEBELSICK, C. : *Der „Thrako-Kimmerische“ Formenkreis aus der Sicht der Urnenfelder- und Hallstattzeit im südöstlichen Pannonien*. Vorgeschichtliche Forschungen 23, Rahden – Westfahlen, 2002.
- MOLNÁR et al. 2012 = MOLNÁR, F. – CZAJLIK, Z. – MASSE, A. : Analyse archéometallurgique des bracelets et anneaux de cheville celtiques en bronze mis au jour à Ludas. In : SZABÓ, M. (dir.) – TANKÓ, K. (ass.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *La nécropole celtique à Ludas – Varjú-dűlő*, Budapest, 2012, 249-266.
- MÜLLER 1991 = MÜLLER, F. : Latènezeit : Die Welt gerät in Bewegung. In : FURGER, A. – MÜLLER, F. (éds.) : *Gold der Helveter. Keltische Kostbarkeiten aus der Schweiz*. Zürich, 1991, 71-84.
- NAGY 2002 = NAGY, B. : A felszínfejlődés késő-pleisztocén – holocén jellegzetességei a Sajó – Hernád hordalékkúpon. (Characteristics of the surface evolution during the Late Pleistocene – Holocene climate changes on the Sajó – Hernád alluvial fan.) *Földtani Közlöny* 132, 2002, 93-100.
- NAGY et al. 1993 = E. NAGY, K. – KRÁLOVÁNSZKY, M. – MÁTÉFY, Gy. – JÁRÓ, M. : *Textiltechnikák* [Techniques relatives aux textiles]. Budapest, 1993.
- NEBEHAY 1973 = NEBEHAY, S. : *Das latènezeitliche Gräberfeld von der Kleinen Hutweide bei Au am Leithagebirge*. pol. Bez. Bruck a. d. Leitha, NÖ. *Archaeologia Austriaca Beiheft* 11, Vienne, 1973.
- NEBEHAY 1993 = NEBEHAY, S. : *Latènegräber in Niederösterreich*. Kleine Schriften aus dem Vorgeschichtlichen Seminar der Philipps-Universität Marburg 41, Marburg, 1993.

- NEMESKÉRI et al. 1960 = NEMESKÉRI, L. – HARSÁNYI, L. – ACSÁDI, L. : Methoden zur Diagnose des Lebensalters von Skelettfunden. *Anthropologischer Anzeiger* 24, 1960, 70-95.
- NÉMETI 1988 = NÉMETI, I. : Necropola Latène de la Pişcolt, judeţul Satu Mare (I) – Das latènezeitliche Gräberfeld von Pişcolt, Kr. Satu Mare (I). *Thraco Dacica* 1-2, 9, 1988, 49-73.
- NÉMETI 1989 = NÉMETI, I. : Necropola Latène de la Pişcolt, judeţul Satu Mare (II) – Das latènezeitliche Gräberfeld von Pişcolt, Kr. Satu Mare (II). *Thraco Dacica* 1-2, 10, 1989, 75-114.
- NÉMETI 1992 = NÉMETI, I. : Necropola Latène de la Pişcolt, jud. Satu Mare (III). Das latènezeitliche Gräberfeld von Pişcolt, Kr. Satu Mare (III). *Thraco-Dacica* 13, 1992, 59-112.
- NÉMETI 1992 = NÉMETI, I. : Necropola Latène de la Pişcolt, judeţul Satu Mare (IV) – Das latènezeitliche Gräberfeld von Pişcolt, Kr. Satu Mare (IV). *Thraco Dacica* 1-2, 14, 1992, 59-112.
- NESTLER – FORMIGLI 2001 = NESTLER, G. – FORMIGLI, E. : *Etruskische Granulation*. Siena, 2001.
- NEUGEBAUER 1992 = NEUGEBAUER, J. W. : *Die Kelten im Osten Österreichs*. Wissenschaftliche Schriftenreihe Niederösterreich 92/93/94, St. Pölten – Wien, 1992.
- NEUGEBAUER 1996 = NEUGEBAUER, J. – W. : Der Übergang von der Urnenfelder- zur Hallstattkultur am Beispiel des Siedlungs- und Bestattungsplatzes von Franzhausen im Unteren Traisental, Niederösterreich. In : JEREM, E. – LIPPERT, A. (éds.) : *Die Osthallstattkultur. Akten des Internationalen Symposiums, Sopron, 10-14. Mai 1994*. Budapest, 1996, 379-393.
- OSTERHAUS 1981 = OSTERHAUS, M. : *Zur Funktion und Herkunft der frühlatènezeitlichen Hiebmesser*. Kleine Schriften aus Vorgeschichtlichen Seminar Marburg 9. Marburg, 1981.
- OTTOMÁNYI 2012 = OTTOMÁNYI, K. : Késő római sírcsoportok a pátyi temetőben [Groupes de sépultures de l'époque romaine récente dans la nécropole de Páty]. *Archaeologia - Altum Castrum Online* 2012, 2-16. <http://archeologia.hu/content/archeologia/85/ottomanyi-k-patyi-temeto.pdf>

- PARE 1992 = PARE, C. : *Wagons and Wagon-Graves of the Early Iron Age in Central Europe*. Oxford University Committee for Archaeology Monograph 35, Oxford, 1992.
- PATAY 1972 = PATAY, P. : Celtic Finds in the Mountainous Region of Northern Hungary. *Acta Archaeologica Academiae Scientiarum Hungaricae* 24, 1972, 353-358.
- PATAY – KISS 2001-2002 = PATAY, P. – B. KISS, Zs. : Az Alsótelekes – dolinkai szkítakori temető közöletlen sírjai (Az 1962. és 1964. évi ásatás eredményei). Die unpublizierten Gräber des skythenzeitlichen Gräberfeldes von Alsótelekes – Dolinka. *Folia Archaeologica* 49-50, 79-141.
- PAULI 1978 = PAULI, L. : *Der Dürrnberg bei Hallein 3*. Münchner Beiträge zur Vor-und Frühgeschichte 18, München, 1978.
- PÁRDUCZ 1954 = PÁRDUCZ, M. : Le cimetière hallstattien de Szentes - Vekerzug 2. *Acta Archaeologica Academiae Scientiarum Hungaricae* 4, 1954, 29-91.
- PÁRDUCZ 1955 = PÁRDUCZ, M. : Le cimetière hallstattien de Szentes - Vekerzug 3. *Acta Archaeologica Academiae Scientiarum Hungaricae* 6, 1955, 1-22.
- PENNINGER 1972 = PENNINGER, E. : *Der Dürrnberg bei Hallein I. Katalog der Grabfunde aus der Hallstatt- und Latènezeit*. München, 1972.
- PÉRICHON 1987 PÉRICHON, R. : L'imagerie celtique d'Aulnat. In : BÉMONT, C. – REBUFFAT, R. (éds.) : *Mélanges offerts au docteur Colbert de Beaulieu : Directeur de recherche honoraire au Centre national de la recherche scientifique*. Paris, 1987, 677-695.
- PERRIN – DECOURT 2002 = PERRIN, F. – DECOURT, J.-C. : L'aristocratie celte dans les sources littéraires. (Recueil de textes commentés). In : GUICHARD, V. – PERRIN, F. – DECOURT, J.-C. (éds.) : *L'aristocratie celte à la fin de l'âge du Fer (II^{ème} siècle avant J-C - I^{er} siècle après J-C) suivi de L'aristocratie celte dans les sources littéraires*. Bibracte 5, Glux-en-Glenne, 2002, 337-412.
- PERRIN – SCHÖNFELDER 2003 = PERRIN, F. – SCHÖNFELDER, M. (éds.) : *La tombe à char de Verna (Isère) : témoignage de l'aristocratie celtique en territoire allobroge*. Documents d'Archéologie en Rhône-Alpes et en Auvergne 24, Lyon, 2003.
- PETREQUIN 1984 = PETREQUIN, P. : Autopsie d'une incinération du Bronze final II.a. La tombe n° 1 de Montot (Haute-Saône). In : *Éléments de pré et protohistoire européenne, Hommage à J.-P. Millotte*. Paris, 1984.

- PEYRE 1979 = PEYRE, Chr. : *La Cisalpine gauloise du III^e au I^{er} siècle avant J.-C.* Études d'Histoire et Archéologie I, Paris, 1979.
- PIETA 2010 = PIETA, K. : *Die keltische Besiedlung der Slowakei. Jüngere Latènezeit.* Archaeologica Slovaca Monographiae Studia 5, Nitra, 2010.
- PIGOTT 1974 = PIGOTT, S. : *The Druids.* Penguin Books, Harmondsworth, 1974.
- PISTE 2000 = *Sur la piste des Gaulois.* (Exposition Aéroport Roissy-Charles-de Gaulle 2000.) Paris, 2000.
- PÓSTA 1895 = PÓSTA, B. : A Hatvan – boldogi ásatások [Les fouilles de Hatvan – Boldog]. *Archaeológiai Értesítő* 15, 1895, 1-26.
- POLENZ 1971 = POLENZ, H. : Mittel- und spätlatènezeitliche Brandgräber aus Dietzenbach, Landkreis Offenbach am Main. In : *Stadt und Kreis Offenbach am Main.* Studien und Forschungen 4, Lagen, 1971.
- POLENZ 1982 = POLENZ, H. : Münzen in latènezetitlichen Gräbern Mitteleuropas aus der Zeit zwischen 300 und 50 v. Chr. Geburt. *Bayerische Vorgeschichtsblätter* 47, 1982, 27-222.
- QUINN 2013 = QUINN, P.S. : *Ceramic Petrography. The Interpretation of Archaeological Pottery & Related Artefacts in Thin Section.* Oxford, 2013.
- RAFTERY 1994 = RAFTERY, B. : *Pagan Celtic Ireland. The Enigma of the Irish Iron Age.* London, 1994.
- RAMSL 2002 = RAMSL, P.-C. : *Das eisenzeitliche Gräberfeld von Pottenbrunn.* Fundbeichte aus Österreich, Materialheft A. 11, Wien (Horn), 2002.
- RAMSL 2011 = RAMSL, P.-C. : *Das latènezeitliche Gräberfeld von Mannersdorf am Leithagebirge, Flur Reinthal Süd, Niederösterreich.* Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 74, Wien, 2011.
- RAMSL 2012 = RAMSL, P. C. : Druiden, archäologisch. In : SIEVERS, S. – URBAN, O. H. – RAMSL, P. C. (éds.) : *Lexikon zur keltischen Archäologie.* Vienne, 2012, 452-454.
- RAPIN 1991 = RAPIN, A. : Le ceinturon métallique et l'évolution de la panoplie celtique au III^e siècle av. J.-C. *Études Celtiques* 28, 1991, 348-367.
- RAPIN 1995 = RAPIN, A. : Proposition pour un classement des équipements militaires celtiques en amont et en aval

- d'un repère historiques : Delphes 278 avant J.-C. In : CHARPY, J.-J. (éd.) : *L'Europe celtique du V^e au III^e siècle avant J.-C. : contacts, échanges et mouvements de populations*. Sceaux, 1995, 275-290.
- RAPIN 1986 = RAPIN, A. : La nécropole gauloise de Tartigny (Oise). Étude du mobilier métallique. *Revue Archéologique de Picardie* 3-4, 1986, 59-78.
- RAPIN 1996 = RAPIN, A. : Les armes des Celtes. *Mélanges de l'École Française de Rome Antiquité* 108, 1996, 505-522.
- RAPIN et al. 1992 = RAPIN, A. - SZABÓ, M. - VITALI, D. : Monte Bibele, Litér, Rezi, Pişcolt. *Communicationes Archaeologicae Hungariae* 1992, 23-54.
- REBAY 2006 = REBAY, K. C. : *Das hallstattzeitliche Gräberfeld von Stätzendorf in Niederösterreich. Möglichkeiten und Grenzen der Interpretation von Sozialindexberechnungen*. Teil 1. Bonn, 2006.
- ROLLEY 2003 = ROLLEY Cl. (dir.) : *La tombe princière de Vix*. Paris, 2003.
- ROSKA 1915 = ROSKA, M. : Kelta sírok s egyéb emlékek Balsáról – Tombeaux celtiques et autres monuments de Balsa. *Dolgozatok az Erdélyi Nemzeti Múzeum Érem- és Régiségtárából* 6, 1915, 18-49.
- ROSKA 1932 = ROSKA, M. : Tombeau celtique de Cristurul Săcuiesc, Dép. d'Odorhei. *Dacia* 3-4, 1927-1932, 359-361.
- ROSKA 1942 = ROSKA, M. : Újabb kelta leletek Érkörtvélyesről (Szatmár vm.) – Neuere keltische Funde von Érkörtvélyes. *Közlemények az Erdélyi Nemzeti Múzeum Érem- és Régiségtárából* II.2. 1942, 227-231.
- RUSTOIU 2014 = RUSTOIU, A. : East Meets West... The stamped Pottery from the La Tène Cemetery at Fântânele – Dealul Popii (Transylvania, Romania.) In : GOSDEN, Chr. – CRAWFORD, S. E. E. – ULMSCHNEIDER, K. (éds.) : *Celtic Art in Europe : Making Connections : Essays in Honour of Vincent Megaw on His 80th Birthday*. Oxford, 2014, 158-172.
- ROZOY 1987 = ROZOY, J.-G. : *Les Celtes en Champagne. Les Ardennes au second Age du Fer : le Mont Troté les Rouliens*. Mémoires de la Société Archéologique Champenoise 4, Charleville-Mézières/Reims, 1987.
- SÂRBU – VAIDA 2006 = SÂRBU, V. – VAIDA, D. L. (éds.) : *Thracians and Celts. Proceedings of the International Colloquium from Bistrița 18-20 May 2006*. Cluj-Napoca, 2006.

-
- SAVORY 1976 = SAVORY, H. N. : *Guide Catalogue of the Early Iron Age Collections. National Museum of Wales.* Cardiff, 1976.
- SCHAFARZIK 1904 = SCHAFARZIK, F. : *A Magyar Korona országai területén létező kőbányák részletes ismertetése* [Descriptif détaillé des carrières du Royaume de Hongrie]. Budapest, 1904.
- SCHMID 1972 = SCHMID, E. : *Atlas of animal bones.* Amsterdam – London – New-York, 1972.
- SCHÖNFELDER 2002 = SCHÖNFELDER, M. : *Das spätkeltische Wagengrab von Boé (Dép. Lot-et-Garonne). Studien zu Wagen und Wagengräbern der jüngeren Latènezeit.* Monographien Römisch- Germanisches Zentral-museum 54, Mainz, 2002.
- SCHÖNFELDER 2007 = SCHÖNFELDER, M. : Élite ou aristocrates? Les Celtes vus par les sources archéologiques. In : FERNOUX, H.-L. – STEIN, C. (éds.) : *Aristocratie antique. Modèles et exemplarité sociale.* Éditions Universitaires de Dijon, Collection Sociétés, Dijon, 2007, 11-23.
- SCHÖNFELDER 2010 = SCHÖNFELDER, M. : Speisen mit Stil – zu einem Hiebmesser vom Typ Dürrenberg in der Sammlung des Römisch-Germanischen Zentralmuseums in Mainz. In : BORHY, L. (éd.) : *Studia Celtica Classica et Romana Nicolae Szabó septuagesimo dedicata.* Budapest, 2010, 223-233.
- SCHUBERT 1986 = SCHUBERT, P. : Petrographic Modal Analysis – A Necessary Complement to Chemical Analysis of Ceramic Coarse Ware. *Archaeometry* 28, 1986, 163-178.
- SCHWAPPACH 1979 = SCHWAPPACH, F. : *Zur Chronologie der östlichen Frühlatène-Keramik.* Bad Bramstedt, 1979.
- SCOTT 2002 = SCOTT, D. A. : *Copper and Bronze in Art - Corrosion, Colorants, Conservation.* Getty Publications, Los Angeles, 2002
- SIEVERS et al. 2012 = SIEVERS, S. – URBAN, O. H. – RAMSL, P. C. (éds.) : *Lexikon zur keltischen Archäologie.* Vienne, 2012.
- SEGUIN – KAURIN 2013 = SEGUIN, G. – KAURIN, J. : *La nécropole du Chêne (Aube). Images de femmes de la fin du III^e siècle av. J.-C.* Éditions Universitaires de Dijon, Collection Sociétés, Dijon, 2013.
- STANCZIK – VADAY 1971 = STANCZIK, I. – VADAY, A. : Keltische Bronzegürtel "ungarischen" Typs im Karpatenbecken. *Folia Archaeologica* 25, 1971, 7-27.

- STEAD 1984 = STEAD, J. : Cart-burials in Britain. In : GUŠTIN, M. – PAULI, L. (éds.) : *Keltski voz*. Posavski Muzej Brežice, 6, 1984, 31-41.
- STEAD 1979 = STEAD, I. M. : *The Arras Culture*. York, 1979.
- STEAD 1989 = STEAD, I. M. : Cart-Burials at Garton Station and Kirkburn. In : HALKON, P. (éd.) : *New Light on the Parisi. Recent Discoveries in Iron Age and Roman East Yorkshire*. East Riding Archaeological Society, 1989, 1-6.
- STEAD 1991 = STEAD, J. : *Iron Age cemeteries in East Yorkshire*. English Heritage, Archaeological Report 22, London, 1991.
- STLOUKAL – HANÁKOVÁ 1978 = STLOUKAL, M. – HANÁKOVÁ, H. : Die Länge der Längsknochen altslawischer Bevölkerungen unter besonderer Berücksichtigung von Wachstumsfragen. *Homo* 29, 1978, 53-69.
- SZABÓ 1975 = SZABÓ, M. : Sur la question du filigrane dans l'art des Celtes orientaux. *Alba Regia* 14, 1975, 147-165.
- SZABÓ 1983 = SZABÓ, M. : Audoleon und die Anfänge der ostkeltischen Münzprägung. *Alba Regia* 20, 1983, 43-56.
- SZABÓ 1989 = SZABÓ, M. : Contribution au problème du style plastique laténien dans la cuvette des Karpates. *Acta Archaeologica Academiae Scientiarum Hungariae* 41, 1989, 17-32.
- SZABÓ 1992 = SZABÓ, M. : *Les Celtes de l'Est*. Paris, 1992.
- SZABÓ 1993 = SZABÓ, M. : Éléments anthropomorphes dans le décor des fourreaux danubiens. In : BRIARD, J. – DUVAL, A. (dirs.) : *Les représentations humaines du néolithique à l'âge du Fer. Actes du 115^{ème} congrès national des sociétés savantes (Avignon, 1990)*. Paris, 1993, 271-286.
- SZABÓ 1995 = SZABÓ, M. : Guerriers celtiques avant et après Delphes. Contribution à une période critique du monde celtique. In : CHARPY, J.-J. (éd.) : *L'Europe celtique du V^e au III^e siècle avant J.-C. Actes du deuxième symposium international d'Hautvillers 8-10 octobre 1992*. Sceaux, 1995, 49-67.
- SZABÓ 1996 = SZABÓ, M. : L'expansion celte et l'armement décoré. *Mélange de l'École Française de Rome Antiquité* 108, 1996, 523-553.

- SZABÓ 2001 = SZABÓ, M. : L'or des Celtes. In : FOULON, B. (dir.) : *Trésors préhistoriques de Hongrie. (Collection du Musée National Hongrois.)* Paris, 2001, 103-116.
- SZABÓ 2001a = SZABÓ, M. : La formation de la communauté culturelle des Celtes orientaux au III^e s. av. J.-C. *Académie des Inscriptions et Belles-Lettres* 2001. 1705-1724 (Comptes rendus des séances).
- SZABÓ 2003 = SZABÓ, M. : Perles à masque en verre. In : VITALI, D. (éd.) : *L'immagine tra mondo celtico e mondo etrusco-italico.* Bologna, 2003, 255-259.
- SZABÓ 2005 = SZABÓ, M. : *A keleti kelták. A késő vaskor a Kárpát-medencében* [Les Celtes de l'Est. L'âge du Fer récent au bassin des Carpates]. Bibliotheca Archaeologica, Budapest, 2005.
- SZABÓ 2005a = SZABÓ, M. : La Tène-kori temető Sajópetri határában. (A 2005. évi feltárás.) – La Tène period cemetery at Sajópetri. (Excavation in 2005.) *Régészeti kutatások Magyarországon – Archaeological Investigations in Hungary* 2005, 61-71.
- SZABÓ 2006 = SZABÓ, M. : Sajópetri, Homoki-Szőlőskertek. *Régészeti kutatások Magyarországon – Archaeological Investigations in Hungary* 2006, 268-271.
- SZABÓ 2006a = SZABÓ, M. : Les Celtes de l'Est. In : SZABÓ M. (éd.) : *Les Civilisés, et les Barbares du V^e au II^e siècle avant J.-C. Celtes et Gaulois l'Archéologie face à l'Histoire.* Bibracte 12/3. Glux-en-Glenne, 2006, 97-117.
- SZABÓ 2007 = SZABÓ, M. (dir.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *L'habitat de l'époque de La Tène à Sajópetri – Hosszú-dűlő.* Budapest, 2007.
- SZABÓ 2007a = SZABÓ, M. : Conclusion. In : SZABÓ, M. (dir.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *L'habitat de l'époque de La Tène à Sajópetri – Hosszú-dűlő.* Budapest 2007, 333-334.
- SZABÓ 2009 = SZABÓ, M. : Megjegyzések a Délkelet-Dunántúl késő vaskorához. *Communicationes Archaeologicae Hungariae* 2009, 85-100.
- SZABÓ 2009a = SZABÓ, M. : L'art du pseudo-filigrame. Une technique des peuples celtiques d'Europe centrale. *Dossiers d'Archéologie* 335, 2009, 68-73.
- SZABÓ 2009b = SZABÓ, M. : Réflexions sur les styles des épées. In : HONEGGER, M. – RAMSEYER, D. – KAENEL, G. – ARNOLD, B. – KAESER, M. A. (éds.) : *Le site de La Tène : bilan des connaissances - état de la question.* Archéologie neuchâteloise 43, Hauterive, 2009, 235-249.

- SZABÓ 2014 = SZABÓ, M. : Sur la question de l'élite des Celtes orientaux à l'âge du Fer. *Acta Archaeologica Academiae Scientiarum Hungariae* 65, 2014, 73-117.
- SZABÓ 2015 = SZABÓ, M. : A kelták Magyarországon [Les Celtes en Hongrie]. In: SZABÓ, M. – BORHY, L. : *Magyarország története az ókorban : Kelták és rómaiak* [L'histoire de la Hongrie dans l'Antiquité : Des Celtes et des Romains] Bibliotheca Archaeologica, Budapest, 2015.
- SZABÓ – NÉMETH 1999-2000 = SZABÓ, M. – NÉMETH, P. G. : Keltische Gräber in Somogytúr. *Acta Archeologica Academiae Scientiarum Hungariae* 51, 1999-2000, 249-268.
- SZABÓ – PETRES 1992 = SZABÓ, M. – PETRES, É. : *Decorated Weapons of the La Tène Iron Age in the Carpathian Basin*. Inventaria Praehistorica Hungariae 5, Budapest, 1992.
- SZABÓ – TANKÓ 2006 = SZABÓ, M. – TANKÓ, K. : Nécropole laténienne à Ludas-Varjú-dűlő. *Acta Archaeologica Scientiarum Hungaricae* 57, 2006, 325-343.
- SZABÓ – TANKÓ 2012 = SZABÓ, M. – TANKÓ, K. : La nécropole celtique à Ludas – Varjú-dűlő. In : SZABÓ, M. (dir.) – TANKÓ, K. (ass.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *La nécropole celtique à Ludas-Varjú-dűlő*. Budapest, 2012, 9-152.
- SZABÓ et al. 1997 = SZABÓ, M. – GUILLAUMET, J.-P. – KRIVÉCZKY, B. : Polgár-Király-érpart – Késővaskori település a Kr. e. IV-III. évszázadból – Late Iron Age Settlement from the 4th-3rd century B.C. In : KOVÁCS, T. – RACZKY, P. – ANDERS, A. (éds.) : *Utak a múltba. Az M3-as autópálya régészeti leletmentései – Paths into the Past. Rescue Excavations on the M3 motorway*. Budapest, 1997, 87-89.
- SZABÓ et al. 2005 = SZABÓ, M. – GUILLAUMET, J.-P. – VITALI, D. : Recherche archéologique franco-italo-hongroise en Hongrie. *Rapport annuel d'activité scientifique 2005 de Bibracte, Centre archéologique européen du Mont Beuvray, Glux-en-Glenne* 2005, 61-68.
- SZABÓ et al. 2006 = SZABÓ, M. – GUILLAUMET, J.-P. – MÉNIEL, P. – VITALI, D. : L'occupation celtique de la Grande plaine hongroise. *Rapport annuel d'activité scientifique 2006, Centre archéologique européen du Mont Beuvray, Glux-en-Glenne* 2006, 221-225.
- SZABÓ et al. 2007 = SZABÓ, M. – TANKÓ, K. – SZABÓ, D. : Le mobilier céramique. In : SZABÓ, M. (éd.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *L'habitat de l'époque de La Tène à Sajópetri – Hosszú-dűlő*. Budapest, 2007, 229-252.

- SZABÓ et al. 2008 = SZABÓ, M. – CZAJLIK, Z. – TANKÓ, K. – TIMÁR, L. : Polgár 1 : l'habitat du second âge du Fer (III^e siècle av. J.-Chr.). *Acta Archaeologica Scientiarum Hungaricae* 59, 2008, 183-223.
- SZABÓ et al. 2012 = SZABÓ, M. (dir.) – TANKÓ, K. (ass.) – CZAJLIK, Z. (ass.) : *La nécropole celtique à Ludas-Varjú-dűlő*. Budapest, 2012.
- SZAKÁLL et al. 1986 = SZAKÁLL, S. – TAKÁCS, J. – WEISZBURG, T. : A legyesbényei régi zsidó temető melletti kőbánya ásványai – Mineral of the stone-pit being by the old Jewish cemetery in Legyesbénye. In : GYULAI, I. – SZAKÁLL, S. (éds.) : *Natura Borsodiensis I*. Miskolc, 1986, 20-46.
- SZAKMÁNY 1996 = SZAKMÁNY, GY. : Petrographical Investigation in Thin Section of Some Potsherds. In : MAKKAY, J. – STARNINI, E. – TULOK, M. : *Excavations at Bicske-Galagonyás (part III). The Notenkopf and Sopot-Bicske Cultural Phases*. Societa per la Preistoria e Protostoria della Regione Friuli-Venezia Giulia, Quaderno 6. Trieste, 1996, 143-150.
- SZAKMÁNY 2001 = SZAKMÁNY, GY. : Felsővadász-Várdomb neolitikus és bronzkori kerámiatípusainak petrográfiai vizsgálata – Petrographic analysis of the ceramic types of the site at Felsővadász-Várdomb from the Neolithic and the Bronze Age. *A Herman Ottó Múzeum Évkönyve* 40, 2001, 107-125.
- SZAKMÁNY et al. 2004 = SZAKMÁNY, GY. – GHERDÁN, K. – STARNINI, E. : Kora neolitikus kerámiakészítés Magyarországon : a Körös és a Starčevo kultúra kerámiáinak összehasonlító archeometriai vizsgálata – Early Neolithic Pottery Production in Hungary : The comparative analysis of ceramic assemblages of the Körös and Starčevo Cultures. *Archeometriai Műhely* 1, 2004, 28-31.
- SZENDREI 2001 = SZENDREI, G. : *A hazai talajtípusok mikromorfológiája* [La micromorphologie des sols en Hongrie]. Budapest, 2001.
- SZILÁGYI et al. 2004 = SZILÁGYI, V. – SZAKMÁNY, GY. – WOLF, M. – WEISZBURG, T. : 10. századi kerámiák archeometriai vizsgálata. Edelény, Északkelet-Magyarország – Archaeometric investigation of 10th century pottery. Edelény, Northeast Hungary. *Archeometriai Műhely* 1, 2004, 34-39.
- TANKÓ 2006 = TANKÓ, K. : Celtic glass bracelets in East-Hungary. In : SIRBU, V. – VAIDA, L. (éds.) : *Thrakians and Celts* :

- Proceedings of the international Colloquium from Bistrita 18-20 May 2006.* Cluj, 2006, 253-264.
- TANKÓ 2006a = TANKÓ, K. : Kelta üvegkarperecek Szurdokpüspökiből és Gyöngyöspatáról – Celtic glass bracelets from Szurdokpüspöki and Gyöngyöspata (NE-Hungary). *Nógrád Megyei Múzeumok Évkönyve* 30, 2006, 96-106.
- TANKÓ 2010 = TANKÓ, K. : La Téne Ceramic Technology and Typology of Settlement Assemblages in Northeast Hungary. In : BERECKI, S. (éd.) : *Iron Age Communities in the Carpathian Basin : Proceedings of the International Colloquium from Târgu Mureş*. Bibliotheca Mvsei Marisiensis 2. Târgu Mureş, 2010, 321-332.
- TANKÓ – TANKÓ 2012 = TANKÓ, É. – TANKÓ, K. : Cremation and Deposition in the Late Iron Age Cemetery at Ludas. In : BERECKI, S. (éd.) : *Iron Age Rites and Rituals in the Carpathian Basin : Proceedings of the International Colloquium from Târgu Mureş 7-9 October 2011*. Bibliotheca Mvsei Marisiensis 5. Târgu Mureş, 2012, 249-258.
- TEICHERT 1975 = TEICHERT, C. (éd.) : *Treatise on Invertebrate Paleontology*, Part. W, Miscellanea, Supplement 1 : Trace Fossils and problematica. Kansas, 1975.
- THEOPHILUS 1961 = THEOPHILUS : *De diversis artibus*. Translated by C.R. Dodwell, London, 1961.
- TODOROVIĆ 1972 = TODOROVIĆ, J. : *Praistorijska Karaburma I*. Beograd, 1972.
- TOMEDI 2002 TOMEDI, G. : *Das hallstattzeitliche Gräberfeld von Frög (Kärnten). Die Altgrabungen von 1883 bis 1892*. Budapest, 2002.
- TONKOVA 2006 = TONKOVA, M. : Influences réciproques dans l'orfèvrerie des Thraces et des Celtes au IV^e-III^e siècle av. J.-C. In : SIRBU, V. – VAIDA, L. (éds.) : *Thrakians and Celts : Proceedings of the international Colloquium from Bistrita 18-20 May 2006*. Cluj, 2006, 265-278.
- TÖRÖK 1950 = TÖRÖK, Gy. : Pécs – Jakabhegyi földvár és tumulusok – The earthwork and tumuli of Pécs – Jakabhegy. *Archaeológiai Értesítő* 77, 1950, 4-9.
- UBELAKER 1989 = UBELAKER, D. H. : *Human Skeletal Remains. Excavation, Analysis, Interpretation*. Washington D.C., 1989.
- Uzsoki 1987 = Uzsoki, A. : Ménfőcsanak. In : KOVÁCS, T. – SZABÓ, M. – PETRES, É. (éds.) : *Corpus of Celtic Finds in Hungary. Vol. I*. Budapest, 1987, 13-61.

- VADÁSZ 1987 = VADÁSZ, É. : Komárom County II. In : KOVÁCS, T. – SZABÓ, M. – PETRES, É. (éds.) : *Corpus of Celtic Finds in Hungary. Vol. I.* Budapest, 1987, 231-248.
- VAN ENDERT 1987 = VAN ENDERT, D. : *Die Wagenbestattungen der späten Hallstattzeit und der Latènezeit westlich des Rheins.* BAR International Series 355, Oxford, 1987.
- VÉGH 1973 = K. VÉGH, K. : Adatok a kelta kocsitemetkezések kérdéséhez – Contribution à la question des enterrements à char celtiques. *Archaeológiai Értesítő* 100, 1973, 208-218.
- VÉGH 1984 = K. VÉGH, K. : Keltische Wagengräber in Ungarn. In : GUŠTIN, M. – PAULI, L. (éds.) : *Keltski Voz.* Posavski Muzej Brežice knjiga 6. Brežice, 1984, 105-110.
- VENCLOVÁ 1980 = VENCLOVÁ, N. : Nástin chronologie Laténských skleněných náramků v Čechách – Zur Chronologie der latènezeitlichen Glasarmringe in Böhmen. *Památky Archeologické* 71, 1980, 61-86.
- VENCLOVÁ 1998 = VENCLOVÁ, N. : Black materials in the Iron Age of Central Europe. In : MÜLLER, F. (éd.) : *Münsingen-Rain, ein Markstein der keltischen Archäologie. Akten des Internationales Kolloquium «Das keltische Gräberfeld von Münsingen-Rain 1906-1996» Münsingen/Bern, 9. - 12. Oktober 1996.* Bern, 1998, 287-298.
- VENCLOVÁ 1990 = VENCLOVÁ, N. : *Prehistoric glass in Bohemia.* Praha, 1990.
- VISY 1993 = VISY, Zs. : Wagen und Wagenteile. In : KÜNZL, E. (éd.) : *Die Alamannenbeute aus dem Rhein bei Neupotz.* Römisch-Germanischen Zentralmuseum Monographien 34/1, Mainz, 2008, 257-330.
- VITALI et al. 2006 = VITALI, D. – FÁBRY, N.B. – GUILLAUMET, J.-P. – MÉNIEL, P. – SZABÓ, M. : Alla ricerca dei Celti d'Oriente. *Archeo* 22/2, 2006, 42-50.
- VIZDAL 1976 = VIZDAL, J. : Záhranný výskum keltského pohrebiska v Ižkovciach – Rettungsgrabung auf dem keltischen birituellen Gräberfeld in Ižkovce. *Slovenská Archaeologica* 24, 1976, 151-190.
- VOUGA 1923 = VOUGA, P. : *La Tène. Monographie de la station.* Leipzig, 1923.
- WALDHAUSER 1998 = WALDHAUSER, J. : Die Goldfingerringe von Münsingen-Rain. In: MÜLLER, F. (éd.) : *Münsingen-Rain, ein Markstein der keltischen Archäologie. Akten des Internationales Kolloquium*

- «Das keltische Gräberfeld von Münsingen-Rain 1906-1996» Münsingen/Bern, 9. - 12. Oktober 1996. Bern 1998, 85-122.
- WELLS 1960 = WELLS, C. : A study of cremation. *Antiquity* 34, 1960, 29-37.
- WERNER 1988 = WERNER, W. M. : *Eisenzeitliche Trenschen an der unteren und mittleren Donau*. Prähistorische Bronzefunde 16, 4, München, 1988.
- WHITBREAD 1986 = WHITBREAD, I. K. : The characterisation of argillaceous inclusions in ceramic thin sections. *Archaeometry* 28, 1986, 79-88.
- WHITBREAD 1989 = WHITBREAD, I. K. : A proposal for the systematic description of thin sections towards the study of ancient ceramic technology. In : MANIATIS, Y. (éd.) : *Archaeometry. Proceedings of the 25th International Symposium*. Amsterdam – New York, 1989, 127-138.
- WOSINSKY 1896 = WOSINSKY, M. : *Tolnavármegye az őskortól a honfoglalásig* [Le comitat de Tolna de la préhistoire à l'arrivée des Magyars]. Budapest, 1896.
- ZACHAR 1974 = ZACHAR, L. : K chronologickému postaveniu pošiev mečov s esovitou svorkou ustia. (Zur chronologischen Stellung der Schwertscheiden mit S-förmiger Mündungsklammer). *Musaica* 25, 1974, 63-94.
- ZANCO et al. 2003 = ZANCO, A. – MAIS, A. – MAGGETTI, M. – CARAZZETTI, R. : Technological Studies on Neolithic to Bronze Age (+-5300-1400) and Early Iron Age (700-600 BC) Pottery from Castel Grande (Bellinzona, Ticino, Switzerland). In : *7th European Meeting on Ancient Ceramics*. Book of Abstracts, 85.
- ZIRRA 1976 = ZIRRA, V. : Über die Henkelgefäße im ostkeltischen Raum (Transylvanien). In : *Festschrift R. Pittioni*. Wien, 1976, 777-818.
- ZIRRA 1998 = ZIRRA, V. V. : Die relative Chronologie de Gräberfeldes von Pişcolt (Kr. Satu Mare, Rumänien). In : MÜLLER, F. (éd.) : *Münsingen-Rain, ein Markstein der keltischen Archäologie. Akten des Internationales Kolloquium «Das keltische Gräberfeld von Münsingen Rain 1906-1996» Münsingen/Bern, 9. - 12. Oktober 1996*. Bern, 1998, 145-160.
- ZELLER 1980 = ZELLER, K.W. : Kriegswesen und Bewaffnung der Kelten. In : PAULI, L. (éd.) : *Die Kelten in Mitteleuropa*. Salzburg, 1980. 111-132.